

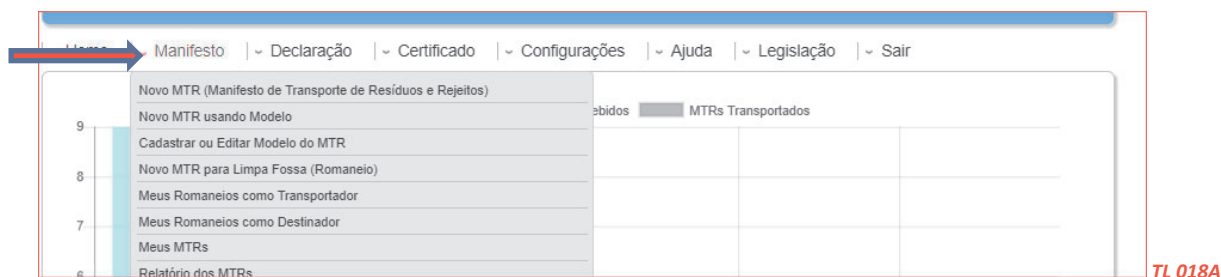
3. Gerando um MTR (Manifesto de Transporte de Resíduos)



Nota Importante aos Geradores e Destinatores - RESPONSABILIDADES - Ressalta-se que os Geradores têm a responsabilidade de dar, aos resíduos, destinação que esteja devidamente autorizada pelos órgãos ambientais competentes, enviando-os a Destinatores devidamente licenciados. E cabe também aos Destinatores a responsabilidade de somente receber resíduos para proceder a processos de destinação igualmente licenciados pelos órgãos ambientais competentes.

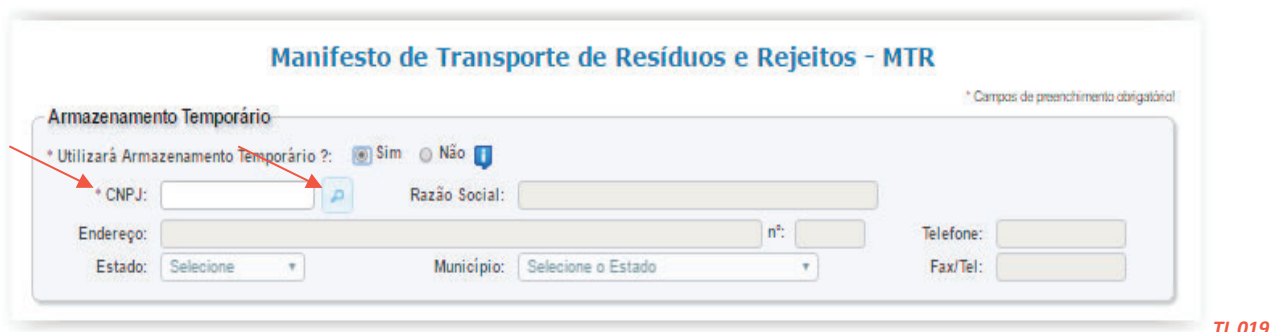
3.1 Selecionando um “Novo MTR”

Já conectado no sistema, você (**somente o GERADOR**) terá acesso e permissão para gerar um MTR referente aos resíduos que serão destinados. Primeiramente selecione a opção “**Novo MTR**”.



Ao selecionar o “**Novo MTR**” você será encaminhado para a tela de preenchimento dos dados do MTR a ser emitido. A sua identificação como **Gerador** já estará previamente preenchida e você será solicitado a inserir os **Resíduos** que serão transportados e destinados, além do **Transportador** e do **Destinatador** escolhidos. Inicialmente você terá de indicar, se neste **MTR**, o envio dos resíduos para destinação estará utilizando ou não uma unidade de **Armazenamento Temporário**, respondendo à pergunta se utilizará ou não **armazenamento temporário**. Caso você vá utilizar a **armazenagem temporária**, considere que este **MTR** que estás preparando somente poderá relacionar um (01) **resíduo**. Se responder “**Não**”, segues o preenchimento normal do MTR.

Caso responda “**Sim**”, você será solicitado a ingressar o CNPJ da empresa que fará a armazenagem temporária. Se você já utilizou esta empresa em outros **MTRs**, você pode utilizar a ferramenta de busca representada por uma lupa, disponível em outros campos do Sistema MTR. Ao clicar na lupa, você terá a listagem das empresas que você já tenha utilizado no Sistema MTR.



No preenchimento de um **MTR** que utilizará um **Armazenamento Temporário**, você deverá indicar o transportador que fará o transporte desde sua unidade até o local do armazenamento temporário. A data de emissão do MTR será preenchida automaticamente pelo sistema. Caso você não tenha informação precisa do nome do motorista do veículo transportador, da placa e da data de transporte, você pode deixar esses campos em branco, imprimir o documento e preenchê-los manualmente quando estas informações forem disponíveis no momento do despacho do veículo. Quando do recebimento, o Destinator irá indicar ao sistema estas informações, que serão automaticamente inseridas nas cópias digitais do respectivo MTR.

Já no caso de envio dos resíduos diretamente ao **Destinator**, sem a utilização de uma unidade de **Armazenamento Temporário**, você poderá incluir quantos resíduos desejar em um mesmo **MTR**, desde que todos estejam acondicionados no mesmo veículo de transporte e para o mesmo **Destinator**, contrariamente do que ocorre caso esteja utilizando armazenagem temporária, quando haverá um MTR por cada resíduo, mesmo que você esteja utilizando, para todos, o mesmo veículo de transporte.

Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR

* Campos de preenchimento obrigatório!

Armazenamento Temporário

* Utilizará Armazenamento Temporário?: Sim Não

Identificação dos Resíduos

Inserir Resíduo

Código IBAMA e Denominação	Estado Fiscal	Classe	Acondic.	Qtd.	Unidade	Tecnologia	Número ONU	Classe Risco	Nome Embarque	Grupo Embalagem	Excluir
----------------------------	---------------	--------	----------	------	---------	------------	------------	--------------	---------------	-----------------	---------

Identificação do Gerador

Nome/Razão Social: Empresa & GTD CPF/CNPJ: [redacted]-49 * Data Emissão: 19/02/2019

Telefone: [redacted] Fax/Tel: [redacted]

* Resp. Emissão: [redacted] * Cargo: [redacted]

Identificação do Transportador

* Entrar com: CNPJ CPF

* CNPJ: [redacted] Razão Social: [redacted] Data Transporte: [redacted]

Endereço: [redacted] n°: [redacted] Telefone: [redacted]

Estado: [redacted] Município: [redacted] Motorista: [redacted] Fax/Tel: [redacted]

Placa Veículo: [redacted]

Identificação do Destinator

* Entrar com: CNPJ CPF

* CNPJ: [redacted] Razão Social: [redacted]

Endereço: [redacted] n°: [redacted] Telefone: [redacted]

Estado: [redacted] Município: [redacted] Fax/Tel: [redacted]

Observações: [redacted]

TL 020

Lembre-se que os **Transportadores**, os **Destinadores** e os **Armazenadores Temporários** a serem selecionados **já deverão estar previamente cadastrados** no Sistema MTR. Caso não estejam, você deverá solicitar aos mesmos que providenciem o cadastro correspondente no **Sistema MTR**, para que você possa incluí-los nos MTRs a serem emitidos. Faça o preenchimento dos campos solicitados. Você poderá ainda indicar informações que considere relevantes, utilizando o campo **“Observações”**.

3.2 Identificação dos Resíduos

Para listar os resíduos a serem transportados e destinados, clicar em **“Inserir Resíduo”**. Uma tela irá abrir para que você possa preencher os dados de identificação dos mesmos, utilizando uma tabela que lista os resíduos por tipo, descrição e código (IBAMA – Instrução Normativa 13/2012). Para **produto perigoso** você pode incluir o **Número ONU**, a **Classe de Risco**, o **Nome para Embarque** e o **Grupo de Embalagem**, conforme estabelece a Resolução ANTT 5232/2016. **Neste caso não se esqueça de anexar ao seu MTR documentos que atendam ao item 5.4.1.7.1 da mencionada resolução.**

Identificação do Resíduo

* Campos de preenchimento obrigatório!

* Resíduo: [] 🔍

Quantidade: 0,00

* Unidade: Seleccione

Estado Físico: Seleccione

* Classe: Seleccione

Acondicionamento: Seleccione

* Tecnologia: Seleccione

Identificação int. no Gerador: []

Identificação int. do Destinatador: []

Número ONU: []

Nome para Embarque: []

Descrição int. do Gerador: []

Classe de Risco: []

Grupo de Embalagem: []

Salvar Cancelar

TL 021

Você poderá utilizar a janela de busca, por código ou por nome (palavra-chave). Se utilizar dígitos, não se esqueça de indicar os **seis dígitos e (*)**, caso seja parte do código numérico, de forma a permitir a busca correta do tipo de resíduo.

Pesquisa Resíduos

Mostrar 10 registros

Buscar-Código/Palavra: []

Capítulo	Descrição	Subcapítulo	Descrição	Cód. Resíduo	Descrição
01	Resíduos da Prospeção e Exploração de Minas e Pedreiras, bem como de tratamentos físicos e químicos das matérias extraídas	0101	Resíduos da Mineração	010101	Resíduos da Extração de Minérios Metálicos
01	Resíduos da Prospeção e Exploração de Minas e Pedreiras, bem como de tratamentos físicos e químicos das matérias extraídas	0101	Resíduos da Mineração	010102	Resíduos da Extração de Minérios Não Metálicos
01	Resíduos da Prospeção e Exploração de Minas e Pedreiras, bem como de tratamentos físicos e químicos das matérias extraídas	0103	Resíduos de transformação física e química de minérios metálicos	010304(1)	Rejeitados geradores de ácidos, resultantes da transformação de sulfuretos

TL 149

Você deverá indicar o resíduo de acordo com a descrição indicada na listagem da **Instrução Normativa do IBAMA IN 13/2012 – Lista Brasileira de Resíduos Sólidos**, que indica os códigos e descrições a serem utilizados. Para facilitar, foi incluída ao final da lista da IN 13 uma listagem complementar com **Resíduos de Serviços de Saúde – RSS**, de acordo com a **ANVISA RDC 222/2018**. Você poderá indicar ao sistema que deseja uma listagem com 10, 25, 50 ou 100 códigos mostrados em sua tela. Ao clicar na lupa indicada ao lado do campo **“Resíduo”**, uma listagem contendo todos os nomes dos resíduos listados na **IN 13** irá aparecer na tela. Clique na descrição que se aplica ao seu resíduo para selecioná-lo para, automaticamente, inseri-lo em seu **MTR**.

Na tela de **“Identificação de Resíduo”** você será solicitado a indicar, para cada resíduo selecionado, a quantidade, a unidade de medida (t, kg, litro, m³ ou unidade, esta última para o caso de lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista), o seu estado físico, a sua classificação (Classes I, IIA e IIB, Grupo A, Grupo B, Grupo C ou Grupo E), o tipo de seu acondicionamento e a tecnologia de destinação desejada, além do Estado e Município de origem do resíduo.

Obs.: **O sistema somente aceita que se insira quantidades, por resíduo selecionado, como segue: 45 toneladas; 45.000 kg; 45 metros cúbicos ou 45.000 litros. Valores acima desses não serão aceitos pelo Sistema. Não há limitação no número de unidades, no caso de lâmpadas - resíduo IBAMA cód. 200121(*)**.

Para a selecionar a tecnologia de tratamento que será utilizada para a destinação final do resíduo, utilize o menu de tecnologias indicada pelo sistema.

Identificação do Resíduo

* Resíduo:

* Quantidade:

* Unidade: Seleção

* Estado Físico: Seleção

* Classe: Seleção

* Acondicionamento: Seleção

* Tecnologia: Seleção

Identificação int. no Gerador:

Identificação int. do Destinador:

Razão Social: Empresa & GTD

Telefone:

Fax/Tel:

Tip. Emissão:

Identificação do Transportador:

TL 022

Você ainda dispõe dos campos “**Identificação Int. do Gerador**”, “**Descrição Int. do Gerador**” e “**Identificação Int. do Destinador**” que permitirá que você indique, caso deseje, para o resíduo selecionado, um **Código Interno** de até 10 (dez) dígitos, uma **Descrição Interna** desse resíduo, uma **Identificação Interna** que seja de seu interesse ou do seu **Destinador**, para a identificação deste resíduo. Esta indicação aparecerá expressa no MTR gerado, abaixo de cada nome do correspondente resíduo selecionado, e não é obrigatória.

Identificação int. no Gerador:

Identificação int. do Destinador:

Descrição int. do Gerador:

TL 154

No caso de você indicar, como unidade de medida, volume (litro ou m³), você será solicitado a indicar a densidade do resíduo correspondente. Uma vez preenchidos os dados, clique em “**Salvar**”.

* Quantidade:

* Unidade: Metro Cúbico

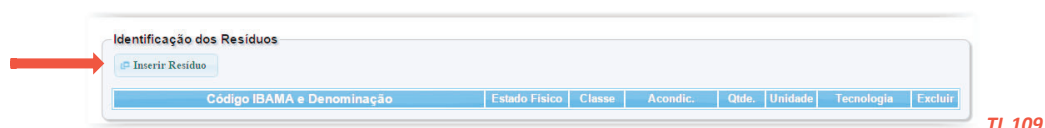
* Densidade: t/m³

TL 155

Lembre-se que todos os campos indicados com “*****” são de preenchimento obrigatório, o que permitirá o processamento do correspondente documento. Caso tenha outro resíduo a indicar, clique novamente em “**Inserir Resíduo**” e será reaberta a tela para inclusão de outro item. Caso contrário, clique em cancelar para encerrar a inserção de resíduos.

3.3 Identificação dos Resíduos de Serviços de Saúde (RSS)

Para listar os resíduos de serviços de saúde (RSS) a serem transportados e destinados, você deve seguir os mesmos procedimentos mencionados no **item 3.2**, ou seja, clicar em **“Inserir Resíduo”**.



Uma tela irá abrir para que você possa preencher os dados de identificação dos mesmos, utilizando uma tabela que lista os resíduos e por tipo, descrição e código (**ANVISA RDC 222/2018 ou Instrução Normativa do IBAMA IN 13/2012**).

TL 021

Você poderá utilizar a janela de busca, no caso dos “RSS” pelo código ANVISA (**Grupo A, Grupo B, Grupo C ou Grupo E**) ou por nome (**palavra-chave**). Para os resíduos que não sejam do tipo “RSS”, o Gerador poderá utilizar os códigos do IBAMA, não se esquecendo de indicar sempre os **seis dígitos** e (*), caso seja parte do código numérico, de forma a permitir a busca correta do tipo de resíduo.

Mais uma vez, nesta tela você será solicitado a indicar, para cada resíduo selecionado, a quantidade, a unidade de medida (t, kg, litro, m³ ou unidade, esta última para o caso de lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista), o seu estado físico, a sua classificação (Classe I, Classe IIA, Classe IIB, Grupo A; Grupo B; Grupo C ou Grupo E), o tipo de seu acondicionamento e a tecnologia de destinação desejada, além do Estado e Município de origem do resíduo. Para **produto perigoso**, caso do RSS, você pode incluir o **Número ONU**, a **Classe de Risco**, o **Nome para Embarque** e o **Grupo de Embalagem**, conforme estabelece a Resolução ANTT 5232/2016. **Neste caso não se esqueça de anexar ao seu MTR o documento (Declaração) que atenda ao item 5.4.1.7.1 da mencionada resolução.**

Lembramos novamente que o sistema somente aceita que se insira quantidades, por resíduo selecionado, como segue: **45 toneladas; 45.000 kg; 45 metros cúbicos ou 45.000 litros**. Valores acima desses **não serão aceitos pelo Sistema**. Não há limitação no número de unidades, no caso de lâmpadas - resíduo IBAMA cód. 200121(*).

Em seguida você deverá indicar a “**Tecnologia**” de tratamento que será utilizada, como por exemplo “**Incineração**”, “**Autoclave**”, etc.

The screenshot shows a web form titled "Identificação do Resíduo". It contains several fields with asterisks indicating they are mandatory: "Resíduo", "Quantidade" (0,00), "Unidade" (dropdown), "Estado Físico" (dropdown), "Classe" (dropdown), "Acondicionamento" (dropdown), and "Tecnologia" (dropdown). The "Tecnologia" dropdown is open, showing a list of options: "Aterro", "Autoclave", "Blendagem para Coprocessamento", "Compostagem", "Coprocessamento", "Descontaminação de Lâmpadas", "Gaseificação", "Higienização", "Incineração", "Microondas", "Reciclagem", "Recuperação energética", "Rerrefino", "Tratamento de Efluentes", "Tratamento Térmico", and "Uso Agrícola". Two red arrows point to "Autoclave" and "Incineração". Below the dropdown, there are fields for "Identificação int. no Gerador", "Identificação int. do Destinador", "Razão Social" (Empresa & GTD), "Telefone", "Fax/Tel", "Ip. Emissão", and "ação do Transportador". A red "TL 022" label is at the bottom right of the form.

Você ainda dispõe, como já explicado, dos campos “**Identificação Int. do Gerador**”, “**Descrição Int. do Gerador**” e “**Identificação Int. do Destinador**” que permitirá que você indique, caso deseje, para o resíduo selecionado, um **Código Interno** de até 10 (dez) dígitos, uma **Descrição Interna** desse resíduo e uma **Identificação Interna** que seja de seu interesse ou do seu **Destinador**, para a identificação deste resíduo. Esta indicação aparecerá expressa no MTR gerado, abaixo de cada nome do correspondente resíduo selecionado, e não é obrigatória.

No caso de você indicar, como unidade de medida, volume (litro ou m³), você será solicitado a indicar a densidade do resíduo correspondente. Uma vez preenchidos os dados, clique em “**Salvar**”.

Lembre-se que todos os campos indicados com “*****” são de preenchimento obrigatório, o que permitirá o processamento do correspondente documento. Caso tenha outro resíduo a indicar, clique novamente em “**Inserir Resíduo**” e será reaberta a tela para inclusão de outro item. Caso contrário, clique em cancelar para encerrar a inserção de resíduos.

Você deverá indicar o resíduo de acordo com a descrição indicada na listagem da **IN 13/2012 do IBAMA – Lista Brasileira de Resíduos Sólidos** ou da **Resolução ANVISA RDC Nº 222/2018 – Resolução da Diretoria Colegiada**, que indica os códigos e descrições a serem utilizados.

This screenshot shows the top part of the "Identificação do Resíduo" form. It includes the title bar, a close button, and the first three mandatory fields: "Resíduo", "Quantidade" (0,00), and "Unidade" (dropdown). A red arrow points to a search icon (magnifying glass) next to the "Resíduo" input field. A note in the top right corner says "* Campos de preenchimento obrigatório!". A red "TL 011" label is at the bottom right.

Ao clicar na lupa indicada ao lado do campo “Resíduo” uma listagem contendo todos os nomes dos resíduos listados na **IN 13/12** e na **RDC 222/2018** irá aparecer na tela. Clique na descrição que se aplica ao seu resíduo para selecioná-lo e, automaticamente, inseri-lo em seu **MTR**.

Ao clicar na lupa, se abrirá a listagem da **Instrução Normativa do IBAMA IN 13/2012**, com todos os resíduos e a listagem da **Resolução ANVISA RDC Nº 222/2018** com todos os RSS listados por Grupo. Você pode utilizar o campo “**Buscar**” utilizando o código ou uma palavra, permitindo maior facilidade de localização do mesmo resíduo, como por exemplo “**Grupo A**” ou “**Grupo B**”.

TL 110

+	Grupo A	Resíduos de Serviços de Saúde classificados como Grupos A1, A2, A3, A4 ou A5, conforme ANVISA RDC 306/2004 - <i>Contempla os resíduos códigos 180101(*), 180102(*), 180103(*), 180104(*), 180105(*), 180106(*), 180107(*), 180108(*), 180109(*), 180110(*), 180111(*), 180112(*), 180113(*), 180114(*), e 180115(*), conforme IBAMA 13/2014.</i>
	Grupo B	Resíduos de Serviços de Saúde classificados como Grupo B, conforme ANVISA RDC 306/2005 - <i>Contempla os resíduos códigos 180201(*), 180202(*), 180203(*), 180204(*), 180205(*), 200131(*), e 200132, conforme IBAMA 13/2014.</i>
	Grupo C	Materiais resultantes de laboratórios de pesquisa e ensino na área de saúde, laboratórios de análises clínicas e serviços de medicina nuclear e radioterapia que contenha radionuclídeos em quantidade superior aos limites de eliminação (CNEN-6.05) - <i>Contempla o resíduo código 180301(*), conforme IBAMA 13/2014.</i>
	Grupo E	Materiais perfurocortantes ou escarificantes, tais como: lâminas de barbear, agulhas, escalpes, ampolas de vidro, brocas, limas endodônticas, pontas diamantadas, lâminas de bisturi, lancetas, tubos capilares; micropipetas; lâminas e laminulas; espátulas; e todos os utensílios de vidro quebrados no laboratório (pipetas, tubos de coleta sanguínea e placas de Petri) e outras similares - <i>Contempla o resíduo código 180401(*), conforme IBAMA 13/2014.</i>

TL 112

Ao terminar a inserção de resíduos siga o preenchimento do MTR como indicado no **item 3.4**.

3.4 Identificação do Gerador, do Transportador e do Destinatador

Você será solicitado a preencher todos os campos para finalizar a criação do MTR. Em caso de dúvida em algum campo, posicione o mouse sobre o campo de informação ⓘ, para que o sistema lhe dê indicações rápidas de como preencher corretamente esses campos.

TL 026

Caso algum dado esteja preenchido de maneira incorreta ou caso você se esqueça de preencher algum campo, o sistema irá emitir uma **mensagem de alerta**, indicando haver erro e qual campo está omitido ou com preenchimento incorreto.

Identificação dos Resíduos:

Código IBAMA e Denominação	Estado Fábria	Classe	Absoluto	Qtd.	Unidade	Tecnologia	Exatidão
010101 - Resíduos de Coação de Minerais Metálicos	Sulbr	Classe II A	Q22 - Granel	12,00	Tonelada	Alumínio	

Identificação do Gerador:

Nome/Razão Social: Empresa ABC | CPF/CNPJ: [] | Data Emissão: 20/08/2018
 Endereço: Rua Saturni, 85 - Adimação - 87 | Estado: SP | Telefone: []
 Município: São Paulo | * Resp. Emissão: [] | * Cargo: [] | Fax/Tel: []

Identificação do Transportador:

* Entrar com: CNPJ CPF
 * CNPJ: [] | Razão Social: [] | Data Transporte: []
 Endereço: [] n°: [] | Telefone: []
 Estado: Seleccione + | Município: Seleccione o Estado + | Fax/Tel: []
 Motorista: [] | Placa Veículo: []

Identificação do Destinatador:

* Entrar com: CNPJ CPF
 * CNPJ: [] | Razão Social: []
 Orgão Emissor: Fatma | Licença n°: []
 Endereço: [] n°: [] | Telefone: []
 Estado: Seleccione + | Município: Seleccione o Estado + | Fax/Tel: []

Alerta:
O campo Resp. Emissão é obrigatório!

TL 027

3.5 Salvando e imprimindo o MTR gerado

Com todos os campos corretamente preenchidos, clique no botão **“Salvar”** e aguarde o sistema gravar o MTR gerado na base de dados. Imediatamente você será informado do sucesso da gravação do MTR emitido e será encaminhado para a listagem de todos os seus **MTRs** emitidos, sendo possível acompanhar a situação de cada um deles. Ao salvar, o seu **MTR** já estará emitido e registrado.

Identificação dos Resíduos:

Código IBAMA e Denominação	Estado Fábria	Classe	Absoluto	Qtd.	Unidade	Tecnologia	Exatidão
010101 - Resíduos de Coação de Minerais Metálicos	Sulbr	Classe II A	Q22 - Granel	12,00	Tonelada	Alumínio	

Identificação do Gerador:

Nome/Razão Social: Empresa ABC | CPF/CNPJ: [] | Data Emissão: 20/08/2018
 Endereço: Rua Saturni, 85 - Adimação - 87 | Estado: SP | Telefone: []
 Município: São Paulo | * Resp. Emissão: [] | * Cargo: [] | Fax/Tel: []

Identificação do Transportador:

* Entrar com: CNPJ CPF
 * CNPJ: [] | Razão Social: Transportador T | Data Transporte: []
 Licença: FATMA IBAMA IDENTO
 Endereço: Rua Waldemar Vello | n°: 123 | Telefone: []
 Estado: SC | Município: Tubarão | Fax/Tel: []
 Motorista: [] | Placa Veículo: XXX-094

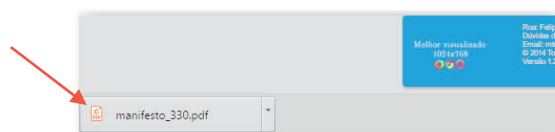
Identificação do Destinatador:

* Entrar com: CNPJ CPF
 * CNPJ: [] | Razão Social: Destinatador ADL
 Orgão Emissor: Fatma | Licença n°: []
 Endereço: Rua das Flores 456 | n°: 456 | Telefone: []
 Estado: SC | Município: Jaraguá | Fax/Tel: []

Botão Salvar

TL 028


O **MTR** emitido será disponibilizado em seu navegador (aba inferior esquerda de sua tela), no formato PDF, podendo ser imediatamente aberto e impresso, utilizando o comando de impressão de seu navegador.



TL 029

Você deverá imprimir uma via deste **MTR**, para seguir com o veículo de transporte, tendo em vista que o **Gerador**, o **Transportador**, o **Armazenador Temporário** (quando utilizado), o **Destinatador**


e a FEPAM disporão, automática e imediatamente, de cópias eletrônicas deste documento, dispensando portando impressões adicionais. O documento (MTR) emitido terá um número sequencial e exclusivo, determinado pelo Sistema. Os primeiros dois dígitos se referem ao ano de emissão, seguido dos dígitos que indicam o mês de emissão, seguidos pelo número no MTR



Fundação Estadual de Proteção Ambiental Henrique Luiz Roessler - RS

Página 1 de 1

MANIFESTO DE TRANSPORTE DE RESÍDUOS **MTR nº 1810015341**



Identificação do Gerador									
Razão Social: Empresa& GTD		CPF/CNPJ: [REDACTED]							
Endereço: Rua PO, nº 2232		Telefone: [REDACTED]							
Município: Carma (Barreros)	Estado: PE	data de emissão: 10/10/2018							
Nome do Responsável pela Emissão		Fax/Tel: [REDACTED]							
Odilon		Cargo: Gerente							
		nome e assinatura do responsável							
Identificação do Transportador									
Razão Social: Empresa& GTD		CPF/CNPJ: [REDACTED]							
Endereço: Rua PO, nº 2232		Telefone: [REDACTED]							
Município: Carma (Barreros)	Estado: PE	data do transporte: [REDACTED]							
Nome do Motorista		Fax/Tel: [REDACTED]							
Cardos		Placa do Veículo: WER6454							
		nome e assinatura do responsável							
Identificação do Destinatário									
Razão Social: Empresa& GTD		CPF/CNPJ: [REDACTED]							
Endereço: Rua PO, nº 2232		Telefone: [REDACTED]							
Município: Carma (Barreros)	Estado: PE	data do recebimento: [REDACTED]							
Nome do Responsável pelo Recebimento		Fax/Tel: [REDACTED]							
		Cargo: [REDACTED]							
		nome e assinatura do responsável							
Observações do Gerador									
nesta ONU:									
Identificação dos Resíduos									
Item	Código IBAMA e Denominação	Estado Resíduo	Classe	Acondicionamento	Qtd	Unidade	Tecnologia	Nº ONU	Classe Resíduo
1	010101 - Resíduos de Extração de Minérios Metálicos	Sólido	04	001 - Tambor	0.0100	Tambor	Ativo	1224	9
Descrição Int. do Gerador: Unha 30									
Id. do Gerador: AF30									
Observação do Recebimento dos Resíduos									
Resíduo		Justificativa							
Observações Gerais do Destinatário									

TL 030

➔ **Nota Importante:** Os MTRs emitidos terão, a partir da data de emissão, **validade de 60 dias**, se não utilizados (recebidos pelo Destinatário indicado). Após esse período os MTRs mencionados serão **automaticamente cancelados**.

Caso o MTR inclua **Armazenador Temporário**, a validade deste MTR será, após recebimento no **Armazenador Temporário**, de somente **30 dias** para que o mesmo seja recebido no Destinatário.