

Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS



# RESÍDUO DE PAPEL E PAPELÃO

Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.

**DESTINAÇÃO: RECICLAGEM**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO DE PLÁSTICO**

**Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.**

**DESTINAÇÃO: RECICLAGEM**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO DE VIDRO**

**Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.**

**DESTINAÇÃO: RECICLAGEM**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO DE METAL**

**Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.**

**DESTINAÇÃO: RECICLAGEM**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO DE MADEIRA**

**Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.**

**DESTINAÇÃO: COPROCESSAMENTO**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO PERIGOSO**

**Material contaminado com óleo, tintas, solventes, produtos químicos, etc.**

**DESTINAÇÃO: ATERRO INDUSTRIAL CLASSE I OU  
COPROCESSAMENTO**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



**RESÍDUO  
AMBULATORIAL E DO  
SERVIÇO DE SAÚDE**

**DESTINAÇÃO: INCINERAÇÃO OU DESCONTAMINAÇÃO**

Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS



**RESÍDUO NÃO  
RECICLÁVEL**

**DESTINAÇÃO: ATERRO**

Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS



# RESÍDUO ORGÂNICO

DESTINAÇÃO: ATERRO

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



**RESÍDUOS  
RECICLÁVEIS**  
**(PAPEL, PLÁSTICO, METAL E VIDRO)**

**Isento de contaminação com óleo, tintas, solventes, etc.**

**DESTINAÇÃO: RECICLAGEM**

**Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS**



# **RESÍDUO ORGÂNICO**

**DESTINAÇÃO: COLETA MUNICIPAL**

# Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS

**Âmbar**  
ENERGIA



The logo for Ânbar ENERGIA is centered within a black rectangular border. The word "Ânbar" is written in a dark grey, sans-serif font, with a small upward-pointing arrow above the letter "A". Below "Ânbar", the word "ENERGIA" is written in a smaller, orange, all-caps, sans-serif font.

Ânbar  
ENERGIA

PGRS – UTE Candiota III

**Âmbar**  
ENERGIA

# Resíduos Sólidos para Coleta Municipal

## 21. 2024-Adesivo 10 Informativo PGRS 60x90cm 10 adesivos de cada arte, total de 20 unid

### Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos PGRS

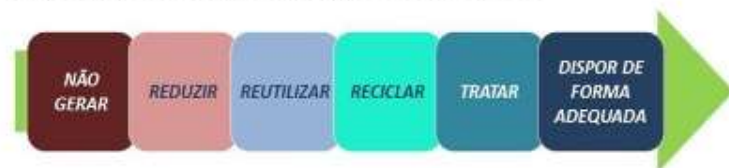
#### OBJETIVO

Definir princípio e diretrizes para o gerenciamento de resíduos sólidos nas operações de classificação, segregação, coleta, manuseio, acondicionamento, identificação, armazenamento temporário, transporte e destinação final dos resíduos sólidos gerados, em conformidade com a legislação ambiental vigente e as normas técnicas brasileiras.

#### POR QUE GERENCIAR OS RESÍDUOS SÓLIDOS?

Além de cumprir uma exigência legal, possibilita controlar os processos e identificar os tipos e quantidades de resíduos gerados, viabilizando assim soluções para a redução, reaproveitamento, comercialização e destinação ambientalmente adequada.

#### PRIORIDADE NO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS



O sucesso do PGRS depende da participação consciente e envolvimento de todo o pessoal que participa do processo produtivo, incluindo funcionários próprios, terceirizados e Gerentes de todas as áreas.

**Âmbar**  
ENERGIA

### Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos PGRS

#### CLASSIFICAÇÃO DOS RESÍDUOS

<b>PERIGOSOS CLASSE I</b>	Apresentam uma ou mais das características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade e patogenicidade. Podem acarretar em riscos à saúde pública e/ou ao meio ambiente, quando gerenciados de forma inadequada. Exemplos: Óleo usado, produtos químicos vencidos, pilhas e baterias, lâmpadas fluorescentes.
<b>NÃO PERIGOSOS Não Inertes CLASSE II-A</b>	Podem apresentar propriedades de biodegradabilidade, combustibilidade ou solubilidade em água e não se enquadram na classificação de resíduo Classe I ou Classe II-B. Exemplos: Cinzas de caldeira, lã de vidro, lodo de ETA, etc.
<b>NÃO PERIGOSOS Inertes CLASSE II-B</b>	Não são solúveis, nem inflamáveis, não sofrem qualquer tipo de reação física ou química, nem afetam negativamente outras substâncias que entrem em contato com esse tipo de resíduo. Exemplos: sucata metálica, papel, papelão, madeira, etc.

#### PADRÃO DE CORES PARA OS COLETORES - RESOLUÇÃO CONAMA Nº 275/01

<b>PAPEL PAPELÃO</b>	<b>PLÁSTICO</b>	<b>VIDRO</b>
<b>METAL</b>	<b>MADEIRA</b>	<b>ORGÂNICOS</b>
<b>AMBULATORIAIS E SERVIÇOS DE SAÚDE</b>	<b>NÃO RECICLÁVEIS</b>	<b>PERIGOSOS</b>

#### Orientações para o Gerenciamento de Resíduos

- Evitar transferir o Resíduo de um recipiente para outro.
- Preferencialmente o acondicionamento deve ocorrer no recipiente da destinação do Resíduo.
- Evitar o contato de resíduo não perigoso com resíduo perigoso.
- Não armazenar resíduo líquido perigoso em recipiente danificado ou sem tampa.
- Os recipientes de acondicionamento dos resíduos devem:
  - ✓ Possibilitar a identificação do Resíduo contido;
  - ✓ Possuir rótulo de risco quando acondicionar Resíduo Perigoso - Classe I;
  - ✓ Estar isento de contaminação em seu exterior;
  - ✓ Apresentar adequadas condições de limpeza e conservação;
  - ✓ Limitar o uso a 80% da capacidade, de forma a absorver a variação do volume;

**Âmbar**  
ENERGIA

225 milímetros

## PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - PGRS

### GERADOR:

J&F S.A.

Endereço: Estrada Miguel Arlindo Câmara, 3601

CNPJ: 00.350.763/0024-59

Telefone de contato: (53) 3245-7535

Telefone de emergência: (53) 3245.7500

### NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO  
PARA O MEIO AMBIENTE, SÓLIDA, N.E.

Nº ONU: 3077

RESÍDUO:



Âmbar  
ENERGIA

150 milímetros

225 milímetros

## PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - PGRS

### GERADOR:

J&F S.A.

Endereço: Estrada Miguel Arlindo Câmara, 3601

CNPJ: 00.350.763/0024-59

Telefone de contato: (53) 3245-7535

Telefone de emergência: (53) 3245.7500

### NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA RISCO  
PARA O MEIO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.E.

Nº ONU: 3082

RESÍDUO:



Âmbar  
ENERGIA

150 milímetros

# PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - PGRS

## GERADOR:

Âmbar Sul Energia S.A.

Endereço: Estrada Miguel Arlindo Câmara, 3601

CNPJ: 01.600.202/0003-07

Telefone de contato: (53) 3245-7535

Telefone de emergência: (53) 3245.7500

**ESTE RESÍDUO É CLASSIFICADO COMO NÃO PERIGOSO, DE ACORDO  
COM A ABNT NBR 10004 .**

RESÍDUO:

20. 2024-AdesivoG 10 Lixeira Sala-1 PGRS 15x15cm  
10 adesivos de cada arte, total de 30 unid



19. 2024-AdesivoG 10 Lixeira Sala PGRS 10x25cm  
10 adesivos de cada arte, total de 30 unid





17. 2024-AdesivoG 5 Carrinho PGRS 30x60cm  
5 adesivos de cada arte, total de 15 unid



16. 2024-Adesivo 8 Container PGRS 100x50cm  
8 adesivos de cada arte, total de 32 unid



Âmbar  
ENERGIA

ARMAZENAMENTO  
DE RESÍDUOS  
ORGÂNICOS (COPAS  
E BANHEIROS)



Âmbar  
ENERGIA

ARMAZENAMENTO  
DE RESÍDUOS NÃO  
RECICLÁVEIS



Âmbar  
ENERGIA

ARMAZENAMENTO  
DE RESÍDUOS  
RECICLÁVEIS  
(PAPEL, PLÁSTICO,  
METAL E VIDRO)



Âmbar  
ENERGIA

ARMAZENAMENTO DE  
RESÍDUOS DE METAL  
ISENTOS DE  
CONTAMINAÇÃO  
(PEÇAS, ESQUADRIAS,  
SUCATA, APARAS, ETC)

15. 2024-Adesivo 40 Estrutura PGRS 80x40cm

Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos

**PGRS**

Âmbar Sul Energia

**Âmbar**  
ENERGIA

## 14. 2024-Adesivo 20 Estrutura PGRS 278x30cm

PGRS - Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos UTE Candiota III

