

**TRANSPORTE RESÍDUOS SÓLIDOS**

**DESCARTE DE MATERIAL (BOTA-FORA)**

<b>ENDEREÇO DE SAÍDA</b>	GPHC+JXV São José do Egito, PE
<b>ENDEREÇO DE DESTINO</b>	ATERRO SANITÁRIO PAJEÚ, AFOGADOS DA IGAZEIRA - PE, 56800-000
<b>DISTANCIA (KM)</b>	43,60 KM

**MAPA - DMT**

**Mapa - DMT** showing the route from R. Tab. José Paulino, 449 - Ni, São José do Egito to Aterro Sanitário Pajeú, Afoogados da Inga. The route is 43,6 km and takes 52 min via PE-320.

**REFERÊNCIA**

**Calcular Piso Mínimo de Frete**

VALORES CALCULADOS CONFORME RESOLUÇÃO ANTT Nº 5.867/2020, ATUALIZADA PELA PORT.SUROC Nº23/2025

**R\$ 881,27**  
VALOR TABELA ANTT OFICIAL

**\*Notas:**

- Caso a Combinação Veicular de Carga possua número de eixos não previstos nas tabelas, conforme Resolução nº 5.867/2020, o valor do piso mínimo de frete é calculado utilizando-se a quantidade de eixos imediatamente inferior, ou superior, no caso de não existir quantidade de eixos imediatamente inferior, aplicando-se o mesmo princípio no caso da contratação de veículo automotor de cargas.
- Para compor o valor final do frete a ser pago ao transportador, deverão ser negociados os valores dos incisos I, III e IV da Resolução ANTT nº 5.867/2020. Esse parágrafo trata de despesas extras do transporte e do caminhoneiro além de tributos, taxas e outros itens.

Informações de cálculo conforme parâmetros informados:  
 Operação de Transporte: Tabela A - Transporte Rodoviário de Carga e Lotação  
 Distância: 44 Km  
 Coeficiente de custo de deslocamento (CCD): 4,5930  
 Coeficiente de custo de carga e descarga (CC): 493,25  
 Valor de ida = (Distância x CCD) + CC: 695,34  
 Valor do retorno vazio (caso exista) = 0,92 x Distância x CCD: 185,92

**DESCARTE DE MATERIAL (BOTA-FORA)**

<b>ENDEREÇO DE SAÍDA</b>	GPHC+JXV São José do Egito, PE
<b>ENDEREÇO DE DESTINO</b>	CICLO AMBIENTAL, AV. PERNAMBUCO, 862 - BAIRRO DOS ESTADOS, CAMARAGIBE - PE, 54762-220
<b>DISTANCIA (KM)</b>	359,00 KM

**MAPA - DMT**

## TRANSPORTE RESÍDUOS SÓLIDOS

**Origem:** GPHC+JXV - São José do Egito, PE, 5670  
**Destino:** RCC Ambiental Gestão de Resíduos de C

**Opções de Transporte:** Carro, Moto, Ônibus, Caminhão, Bicicleta, Caminhada

**Rotas Disponíveis:**

- via BR-232:** 5 h 41 min, 365 km. Trajeto mais rápido, trânsito normal.
- via PE-275 e BR-232:** 5 h 54 min, 404 km.
- via BR-412:** 6 h 32 min, 418 km.

### REFERÊNCIA

#### Calcular Piso Mínimo de Frete

Tipo de Carga: **Carga Geral**

Número de Eixos\*: **3** | Distância: **365**

É composição veicular? (veículo automotor + implemento ou caminhão simples) **Sim**

É Alto Desempenho? **Não**

Retorno Vazio? **Sim**

**Calcular**

VALORES CALCULADOS CONFORME RESOLUÇÃO ANTT Nº 5.867/2020, ATUALIZADA PELA PORT.SUROC Nº23/2025

**R\$ 3.712,02**  
VALOR TABELA ANTT OFICIAL

- \*Notas:
- Caso a Combinação Veicular de Carga possua número de eixos não previstos nas tabelas, conforme Resolução nº 5.867/2020, o valor do piso mínimo de frete é calculado utilizando-se a quantidade de eixos imediatamente inferior, ou superior, no caso de não existir quantidade de eixos imediatamente inferior, aplicando-se o mesmo princípio no caso da contratação de veículo automotor de cargas.
  - Para compor o valor final do frete a ser pago ao transportador, deverão ser negociados os valores dos incisos I, III e IV da Resolução ANTT nº 5.867/2020. Esse parágrafo trata de despesas extras do transporte e do caminhoneiro além de tributos, taxas e outros itens.

Informações de cálculo conforme parâmetros informados:  
 Operação de Transporte: Tabela A - Transporte Rodoviário de Carga e Lotação  
 Distância: 365 Km  
 Coeficiente de custo de deslocamento (CCD): 4,5930  
 Coeficiente de custo de carga e descarga (CC): 493,25  
 Valor de ida = (Distância x CCD)+CC: **2.169,70**  
 Valor do retorno vazio (caso exista) = 0,92 x Distância x CCD: **1.542,33**



### DESCARTE DE MATERIAL (BOTA-FORA)

<b>ENDEREÇO DE SAÍDA</b>	GPHC+JXV São José do Egito, PE
<b>ENDEREÇO DE DESTINO</b>	R235+FH - Zona Rural, Caruaru - PE, 55000-000
<b>DISTANCIA (KM)</b>	218,00 KM

#### MAPA - DMT

**Origem:** R. Tab. José Paulino, 449 - Ni, São José do Egito  
**Destino:** CTR Caruaru, R235+FH - Zona Rural, Caruaru

**Opções de Transporte:** Carro, Moto, Ônibus, Caminhão, Bicicleta, Caminhada

## TRANSPORTE RESÍDUOS SÓLIDOS

Enviar rotas para seu smartphone

Copiar link

---

**via PB-214** **3 h 38 min**  
 218 km  
 Trajeto mais rápido agora nas condições atuais do trânsito

[Detalhes](#)

---

**via BR-110 e PB-214** **3 h 42 min**  
 219 km  
 Pouco trânsito, como de costume

---

Novo! Continue sua viagem: toque na notificação no smartphone para ver rotas

### REFERÊNCIA

#### Calcular Piso Mínimo de Frete

Tipo de Carga

Número de Eixos\*  Distância

É composição veicular?  
(veículo automotor + implemento ou caminhão simples)  Sim

É Alto Desempenho?  Não

Retorno Vazio?  Sim

VALORES CALCULADOS CONFORME RESOLUÇÃO ANTT Nº 5.867/2020, ATUALIZADA PELA PORT.SUROC Nº23/2025

**R\$ 2.415,70**  
 VALOR TABELA ANTT OFICIAL

\*Notas:

1. Caso a Combinação Veicular de Carga possua número de eixos não previstos nas tabelas, conforme Resolução nº 5.867/2020, o valor do piso mínimo de frete é calculado utilizando-se a quantidade de eixos imediatamente inferior, ou superior, no caso de não existir quantidade de eixos imediatamente inferior, aplicando-se o mesmo princípio no caso da contratação de veículo automotor de cargas.

2. Para compor o valor final do frete a ser pago ao transportador, deverão ser negociados os valores dos incisos I, III e IV da Resolução ANTT nº 5.867/2020. Esse parágrafo trata de despesas extras do transporte e do caminhoneiro além de tributos, taxas e outros itens.

Informações de cálculo conforme parâmetros informados:  
 Operação de Transporte: Tabela A - Transporte Rodoviário de Carga e Lotação  
 Distância: 218 Km  
 Coeficiente de custo de deslocamento (CCD): 4,5930  
 Coeficiente de custo de carga e descarga (CC): 493,25  
 Valor de ida = (Distância x CCD)+CC: 1.494,52  
 Valor do retorno vazio (caso exista) = 0,92 x Distância x CCD: 921,17



#### QUADRO RESUMO

CENTRAIS DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS	DMT (KM)	PREÇO DE RECEB. (R\$)	BINOMIO (R\$xKM)
PAJEÚ	43,60	105,00	4.578,00
RCC	365,00	18,00	6.570,00
CTR CARUARU	218,00	80,00	17.440,00
<b>MAIS VANTAJOSO</b>			<b>4.578,00</b>

**TRANSPORTE AREIA, ARGILA E BRITA**

<b>ENDEREÇO DE SAÍDA</b>	FRP3+C6V São José do Egito, PE
<b>ENDEREÇO DE DESTINO</b>	GPHC+JXV São José do Egito, PE
<b>DISTANCIA (KM)</b>	15,80 km

**MAPA DE TRANSPORTE**

Google Maps interface showing a route from FRP3+C6V to GPHC+JXV in São José do Egito, PE. The route is 15.8 km and takes 29 minutes. The map shows a blue route along BR-110 and R. Juracy Bezerra. Landmarks include Hotel Pousada Aconchego, Americanas Express, Parque Avião, and Ranch JL.

**REFERÊNCIA**

**Calcular Piso Mínimo de Frete**

Tipos de Carga:

Número de Eixos\*:  Distância:

É composição veicular? (veículo automotor + implemento ou caminhão simples)  Sim

É Alto Desempenho?  Não

Retorno Vazio?  Sim

**Calcular**

VALORES CALCULADOS CONFORME RESOLUÇÃO ANTT Nº 5.867/2020, ATUALIZADA PELA PORT.SUROC Nº23/2025

**R\$ 634,35**

VALOR TABELA ANTT OFICIAL

\*Notas:

1. Caso a Combinação Veicular de Carga possua número de eixos não previstos nas tabelas, conforme Resolução nº 5.867/2020, o valor do piso mínimo de frete é calculado utilizando-se a quantidade de eixos imediatamente inferior, ou superior, no caso de não existir quantidade de eixos imediatamente inferior, aplicando-se o mesmo princípio no caso da contratação de veículo automotor de cargas.
2. Para compor o valor final do frete a ser pago ao transportador, deverão ser negociados os valores dos incisos I, III e IV da Resolução ANTT nº 5.867/2020. Esse parágrafo trata de despesas extras do transporte e do caminhoneiro além de tributos, taxas e outros itens.

Informações de cálculo conforme parâmetros informados:  
 Operação de Transporte: Tabela A - Transporte Rodoviário de Carga e Lotação  
 Distância: 16 Km  
 Coeficiente de custo de deslocamento (CCD): 4,5930  
 Coeficiente de custo de carga e descarga (CC): 493,25  
 Valor de ida = (Distância x CCD)+CC: 566,74  
 Valor do retorno vazio (caso exista) = 0,92 x Distância x CCD: 67,61

**ANTT** AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES TERRESTRES

SIGMINE Sistema de Informações Geográficas da Mineração. Digite o número do processo/ano.

Processo minerário ativo: 840.124/2025

Processo	840124/2025
Número	840124
Ano	2025
Fase	REQUERIMENTO DE LICENCIAMENTO
Titular	COOPERATIVA DE TRABALHO DE MINERACAO UNIAO DO PAJEU - COOMUPA
Substância	AREIA
Uso	Construção civil
Área (ha)	9,79
UF	PE
Último evento	700 - REQ. LICEN/REQUERIMENTO

Mostrar resultados da pesquisa...

Mapa de processos minerários ativos - ANM - Áreas de proteção de fonte: Agência Nacional de Mineração - ANM; Arrondissement. **esri**

Áreas de proteção de fonte x Processos minerários ativos x

Opções ▾ Filtrar por extensão de mapa Zoom para X Limpar seleção Atualizar

Processo	Número	Ano	Fase	Titular	Substância	Uso	Área (ha)	UF	Último evento	ID
8220/1941	8220	1941	CONCESSÃO DE LAVRA	BOTUQUARA - ADMINISTRAÇÃO, EMPREENDIMENTOS E PARTICIPAÇÕES LTDA.	AREIA	Construção civil	56,31	SP	418 - CONC LAV/RAL ANO BASE APRESENTADO EM 11/03/2025	{ABD7CBA1-A68D-4437-AFF1-28D3DDBBFCE}
847/1942	847	1942	CONCESSÃO DE LAVRA	Copelmi Mineração	AREIA	Construção civil	463,75	RS	418 - CONC LAV/RAL ANO BASE APRESENTADO EM 11/03/2025	{B000FB36-BAD4-47B2-9C0C-}

50088 recursos 0 selecionado