linha horizontal

## LLPDigital

Sistemas de Software

| **ERS\_MT\_010358\_V1\_Alocacoes\_SIEF** |
| --- |

**Especificação de Requisitos de Software**

De acordo com o documento DRS\_ME\_210258\_V1\_PMVT, esta especificação se destina a detalhar a classe “Alocações” sob administração da “SIEF”, e suas fontes ou derivações de dados para implementação do software solicitado.

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# 

# Descrição/Legenda formal da classe “SIEF”:

| Aloc.: | Tipo: | Data Fund.: |
| --- | --- | --- |
| Denom.: | | Status: |
| Loc.: | Comp.: | Zona: |
| Custo Manuten.: | Custo Implement.: | Consumo água: |
| Poluição Amb.: | Poluição Sonora: | Consumo energ.: |
| Cap. Máx. Prod.: | Cap. Atual prod.: | Qtde. Máx. Caminhões: |
| Taxa Atual Armaz.: | Taxa Atual Process: | Qtde. Atual Caminhões: |
| Total vagas trab.: | Total atual de trab.: | Variação: |
| Matéria Prima: | Produto final: | Modo Arm.: |
| Cap. Max. Est.: | Cap. Atual Est.: |  |

# Legenda:

Sigla da alocação, tipo (extração, processamento, armazenamento, gerenciamento), data de fundação, denominação completa, status (ativo ou inativo), localidade, complemento, zona (N,S,L,O ou C), custo de manutenção, custo de implementação, consumo de água, poluição ambiental gerada, poluição sonora gerada, consumo de energia, capacidade máxima de produção, capacidade atual de produção, quantidade máxima de caminhões comportada, taxa atual armazenada, taxa atual processada, quantidade atual de caminhões em serviço, total de vagas de trabalho, total atual de trabalhadores, variação de modelo (estufa, campo, amieiro, fala, conífera), modo de armazenamento (Balanceado, completar, esvaziar), capacidade máxima estocada e capacidade atual estocada.

# Relacionamentos:

Recebe a sigla da tabela alocação e recebe a localidade.

# Conteúdo atual para classe: SIEF

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2024-12-03 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Campo de Mudas Grande I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Madeira | Zona: S |
| Custo Manuten.: $48 | Custo Implement.: $12500 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 9600 | Cap. Atual prod.: 14592 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 4 |
| Total vagas trab.: 45 | Total atual de trab.: 44 | Variação: Campo |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 34 ton. | Cap. Atual Est.: 6ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2024-12-07 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Campo de Mudas Grande II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Elizabeth | Zona: S |
| Custo Manuten.: $48 | Custo Implement.: $12500 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 9600 | Cap. Atual prod.: 14592 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 0 |
| Total vagas trab.: 45 | Total atual de trab.: 32 | Variação: Campo |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 34 ton. | Cap. Atual Est.: 8 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2024-12-07 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Campo de Mudas Grande III | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua dos Santos | Zona: S |
| Custo Manuten.: $48 | Custo Implement.: $12500 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 9600 | Cap. Atual prod.: 14592 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 45 | Total atual de trab.: 31 | Variação: Campo |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 34 ton. | Cap. Atual Est.: 7 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-11-09 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Pequena I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Madeira | Zona: S |
| Custo Manuten.: $12 | Custo Implement.: $5000 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 4800 | Cap. Atual prod.: 6720 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 20 | Total atual de trab.: 19 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 22 ton. | Cap. Atual Est.: 2 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-10-07 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Pequena II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Amarelinha | Zona: S |
| Custo Manuten.: $12 | Custo Implement.: $5000 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 4800 | Cap. Atual prod.: 7296 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 20 | Total atual de trab.: 19 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 22 ton. | Cap. Atual Est.: 2 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-02-22 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Estufa de Mudas Pequena I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $24 | Custo Implement.: $6875 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 6400 | Cap. Atual prod.: 9728 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 3 |
| Total vagas trab.: 25 | Total atual de trab.: 24 | Variação: Estufa |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 26 ton. | Cap. Atual Est.: 3 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-02-22 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Estufa de Mudas Pequenas II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $24 | Custo Implement.: $6875 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 6400 | Cap. Atual prod.: 9728 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 25 | Total atual de trab.: 20 | Variação: Estufa |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 26 ton. | Cap. Atual Est.: 2 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-02-22 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Estufa de Mudas Grande I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Rosemary | Zona: S |
| Custo Manuten.: $48 | Custo Implement.: $12500 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 9600 | Cap. Atual prod.: 14592 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 45 | Total atual de trab.: 32 | Variação: Estufa |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 34 ton. | Cap. Atual Est.: 4 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2025-05-15 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Média I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Amarelinha | Zona: S |
| Custo Manuten.: $36 | Custo Implement.: $10000 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 8000 | Cap. Atual prod.: 8880 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 40 | Total atual de trab.: 31 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 30 ton. | Cap. Atual Est.: 7 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2027-03-14 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Média II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Amarelinha | Zona: S |
| Custo Manuten.: $36 | Custo Implement.: $10000 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 8000 | Cap. Atual prod.: 9840 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 40 | Total atual de trab.: 29 | Variação: Conífera |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 30 ton. | Cap. Atual Est.: 7 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2027-04-04 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Média III | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Terry | Zona: S |
| Custo Manuten.: $36 | Custo Implement.: $10000 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 8000 | Cap. Atual prod.: 12160 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 3 |
| Total vagas trab.: 40 | Total atual de trab.: 25 | Variação: Amieiro |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 30 ton. | Cap. Atual Est.: 6 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2028-09-17 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Média IV | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Greenaway | Zona: S |
| Custo Manuten.: $36 | Custo Implement.: $10000 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 8000 | Cap. Atual prod.: 12160 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 40 | Total atual de trab.: 27 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 30 ton. | Cap. Atual Est.: 7 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2028-10-13 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Média V | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Greenaway | Zona: S |
| Custo Manuten.: $36 | Custo Implement.: $10000 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 8000 | Cap. Atual prod.: 6560 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 40 | Total atual de trab.: 29 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 30 ton. | Cap. Atual Est.: 7 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2028-09-17 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Grande I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Greenaway | Zona: S |
| Custo Manuten.: $60 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 11200 | Cap. Atual prod.: 13888 | Qtde. Máx. Caminhões: 10 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 5 |
| Total vagas trab.: 50 | Total atual de trab.: 25 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 38 ton. | Cap. Atual Est.: 3 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Extração | Data Fund.: 2028-09-17 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Plantação de Árvores Grande II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Terry | Zona: S |
| Custo Manuten.: $60 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 0 | Consumo energ.: 0 |
| Cap. Máx. Prod.: 11200 | Cap. Atual prod.: 16016 | Qtde. Máx. Caminhões: 10 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 5 |
| Total vagas trab.: 50 | Total atual de trab.: 32 | Variação: Fala |
| Matéria Prima: - | Produto final: PBF | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: 38 ton. | Cap. Atual Est.: 3 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2023-05-11 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Usina de Biomassa I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $360 | Custo Implement.: $25000 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 25 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 1440 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 3200 | Cap. Atual prod.: 4864 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: 14 ton. | Taxa Atual Process: 5 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 3 |
| Total vagas trab.: 70 | Total atual de trab.: 44 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Papel | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2024-07-23 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Usina de Engenharia Florestal I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $432 | Custo Implement.: $31250 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 1440 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 6400 | Cap. Atual prod.: 9728 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: 17 ton. | Taxa Atual Process: 8 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 90 | Total atual de trab.: 53 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2026-09-14 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Serraria Vargas | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $240 | Custo Implement.: $18750 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 640 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 3200 | Cap. Atual prod.: 4864 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: 9 ton. | Taxa Atual Process: 1 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 3 |
| Total vagas trab.: 46 | Total atual de trab.: 34 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2025-02-02 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Serraria Marmota | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $240 | Custo Implement.: $18750 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 640 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 3200 | Cap. Atual prod.: 4864 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: 15 ton. | Taxa Atual Process: 6 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 2 |
| Total vagas trab.: 46 | Total atual de trab.: 32 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2026-02-02 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Serraria Boa Vista | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $240 | Custo Implement.: $18750 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 640 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 3200 | Cap. Atual prod.: 4864 | Qtde. Máx. Caminhões: 5 |
| Taxa Atual Armaz.: 10 ton. | Taxa Atual Process: 0 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 1 |
| Total vagas trab.: 46 | Total atual de trab.: 31 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2024-07-23 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Fábrica de Celulose | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $528 | Custo Implement.: $37500 | Consumo água: 960m³ |
| Poluição Amb.: 30 | Poluição Sonora: 70 | Consumo energ.: 1600 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 6400 | Cap. Atual prod.: 9728 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: 11 ton. | Taxa Atual Process: 4 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 4 |
| Total vagas trab.: 95 | Total atual de trab.: 50 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Processamento | Data Fund.: 2030-12-25 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Usina de Engenharia Florestal II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Evans | Zona: S |
| Custo Manuten.: $432 | Custo Implement.: $31250 | Consumo água: 480m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 1440 KW |
| Cap. Máx. Prod.: 6400 | Cap. Atual prod.: 9728 | Qtde. Máx. Caminhões: 8 |
| Taxa Atual Armaz.: 17 ton. | Taxa Atual Process: 7 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 3 |
| Total vagas trab.: 90 | Total atual de trab.: 44 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: Lenha Aplain. | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Armazenamento | Data Fund.: 2032-12-01 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Depósito de Madeira I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Elizabeth | Zona: S |
| Custo Manuten.: $50 | Custo Implement.: $18750 | Consumo água: 400m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 50 | Consumo energ.: 400 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: 25 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 24 |
| Total vagas trab.: 33 | Total atual de trab.: 21 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: - | Modo Arm.: Balanceado |
| Cap. Max. Est.: 600 ton. | Cap. Atual Est.: 568 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Armazenamento | Data Fund.: 2030-03-19 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Depósito de Serragem I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Rosemary | Zona: S |
| Custo Manuten.: $25 | Custo Implement.: $8125 | Consumo água: 240m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 160 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: 15 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 15 |
| Total vagas trab.: 33 | Total atual de trab.: 26 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: - | Modo Arm.: Balanceado |
| Cap. Max. Est.: 400 ton. | Cap. Atual Est.: 368 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Armazenamento | Data Fund.: 2030-03-19 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Pátio para Troncos Grande I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Elisa | Zona: S |
| Custo Manuten.: $30 | Custo Implement.: $12500 | Consumo água: 320m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 35 | Consumo energ.: 240 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: 20 |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: 19 |
| Total vagas trab.: 33 | Total atual de trab.: 26 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: - | Modo Arm.: Balanceado |
| Cap. Max. Est.: 500 ton. | Cap. Atual Est.: 476 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Armazenamento | Data Fund.: 2035-06-14 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Pátio para Troncos Pequeno I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Amarelinha | Zona: S |
| Custo Manuten.: $15 | Custo Implement.: $6250 | Consumo água: 160m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 20 | Consumo energ.: 80 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: 12 |
| Taxa Atual Armaz.: 500 ton. | Taxa Atual Process: 476 ton. | Qtde. Atual Caminhões: 12 |
| Total vagas trab.: 12 | Total atual de trab.: 12 | Variação: - |
| Matéria Prima: PBF | Produto final: - | Modo Arm.: Balanceado |
| Cap. Max. Est.: 300 ton. | Cap. Atual Est.: 300 ton. |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Edifício Principal da Floresta | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Castanheira | Zona: S |
| Custo Manuten.: $150 | Custo Implement.: $25000 | Consumo água: 192m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 20 | Consumo energ.: 480 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 100 | Total atual de trab.: 41 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Edifício de Manutenção da Floresta | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Rua Castanheira | Zona: S |
| Custo Manuten.: $250 | Custo Implement.: $37500 | Consumo água: 192m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 480 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 50 | Total atual de trab.: 29 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Barracões dos Trabalhadores da Floresta I | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Estrada Ward | Zona: S |
| Custo Manuten.: $200 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 240m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 240 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 35 | Total atual de trab.: 33 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Barracões dos Trabalhadores da Floresta II | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Estrada Ward | Zona: S |
| Custo Manuten.: $200 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 240m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 240 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 35 | Total atual de trab.: 31 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Barracões dos Trabalhadores da Floresta III | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Estrada Ward | Zona: S |
| Custo Manuten.: $200 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 240m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 240 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 35 | Total atual de trab.: 31 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

| Aloc.: SIEF | Tipo: Gerenciamento | Data Fund.: 2023-01-29 |
| --- | --- | --- |
| Denom.: Barracões dos Trabalhadores da Floresta IV | | Status: Ativo |
| Loc.: Florestal | Comp.: Estrada Ward | Zona: S |
| Custo Manuten.: $200 | Custo Implement.: $15000 | Consumo água: 240m³ |
| Poluição Amb.: 0 | Poluição Sonora: 25 | Consumo energ.: 240 KW |
| Cap. Máx. Prod.: - | Cap. Atual prod.: - | Qtde. Máx. Caminhões: - |
| Taxa Atual Armaz.: - | Taxa Atual Process: - | Qtde. Atual Caminhões: - |
| Total vagas trab.: 35 | Total atual de trab.: 30 | Variação: - |
| Matéria Prima: - | Produto final: - | Modo Arm.: - |
| Cap. Max. Est.: - | Cap. Atual Est.: - |  |

Fim do documento.