**FORMULÁRIO DE CAPACIDADE TÉCNICA DE RECICLAGEM E DE RASTREABILIDADE**

1. **Identificação da empresa candidata**

Nome da Empresa: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

NIF: Clique ou toque aqui para introduzir texto.

Código APA (de cada estabelecimento): Clique ou toque aqui para introduzir texto.

1. **Categorias de Material** (preencher um formulário para cada categoria de material)**:**

Madeira: [ ]

Papel/Cartão: [ ]

ECAL: [ ]

Vidro: [ ]

Aço: [ ]

Alumínio: [ ]

Escórias ferrosas: [ ]

Escórias não ferrosas: [ ]

Filme Plástico: [ ]

Plásticos Mistos: [ ]

EPS: [ ]

PEAD: [ ]

PET: [ ]

1. **Certificações**

Qualidade [ ]  Ambiente [ ]  Higiene e Segurança [ ]  EMAS [ ]

Outra (s): Clique ou toque aqui para introduzir texto.

1. **Unidades de processamento/tratamento**

Mencionar quais os destinos imediatos das cargas[[1]](#footnote-1) e respetivos endereços, quer sejam instalações próprias do operador quer dos seus clientes[[2]](#footnote-2), quando aplicável.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Local de descarga****(nome da empresa)** | **Operações de Valorização[[3]](#footnote-3)** | **Endereço** | **Licença de gestão de resíduos[[4]](#footnote-4)** |
| 1.Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| 2. Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| 3. Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| 4. Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| 5. Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| 6. Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. | Clique ou toque aqui para introduzir texto. |

 (Acrescentar mais linhas se necessário)

1. **Características dos locais de descarga[[5]](#footnote-5)**

|  |
| --- |
| **Local de descarga 1** |
| **Área de armazenamento:**Zona coberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3)Zona descoberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3) |
| **Acesso a Báscula:** Própria [ ]  Alheia [ ]  Emissão automática de talão [ ] Data da última aferição: Clique ou toque para introduzir uma data. Solicitou e aguarda nova aferição [ ]  |
| **Procedimento de descarga dos lotes retomados no SIGRE**Descrição da análise efetuada ao material (visual ou quantitativa) e das metodologias utilizadas para a avaliação da conformidade com as Especificações Técnicas: Clique ou toque aqui para introduzir texto.Armazenamento da carga (parque coberto ou descoberto): Clique ou toque aqui para introduzir texto. Método utilizado para identificar os lotes retomados:Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Descrição do processamento/transformação[[6]](#footnote-6) dos resíduos de embalagem retomados no SIGRE:**Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Equipamentos Instalados[[7]](#footnote-7)**(Ex: tapetes de triagem, prensa, extrusoras, tinas de lavagem, aglomeradores, fragmentadora, destroçador, leitores óticos de separação, separadores balísticos, etc…)Clique ou toque aqui para introduzir texto. |

|  |
| --- |
| **Local de descarga 2** |
| **Área de armazenamento:**Zona coberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3)Zona descoberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3) |
| **Acesso a Báscula:** Própria [ ]  Alheia [ ]  Emissão automática de talão [ ] Data da última aferição: Clique ou toque para introduzir uma data. Solicitou e aguarda nova aferição [ ]  |
| **Procedimento de descarga dos lotes retomados no SIGRE**Descrição da análise efetuada ao material (visual ou quantitativa) e das metodologias utilizadas para a avaliação da conformidade com as Especificações Técnicas: Clique ou toque aqui para introduzir texto.Armazenamento da carga (parque coberto ou descoberto): Clique ou toque aqui para introduzir texto. Método utilizado para identificar os lotes retomados:Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Descrição do processamento/transformação[[8]](#footnote-8) dos resíduos de embalagem retomados no SIGRE:**Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Equipamentos Instalados[[9]](#footnote-9)**(Ex: tapetes de triagem, prensa, extrusoras, tinas de lavagem, aglomeradores, fragmentadora, destroçador, leitores óticos de separação, separadores balísticos, etc…)Clique ou toque aqui para introduzir texto. |

|  |
| --- |
| **Local de descarga 3** |
| **Área de armazenamento:**Zona coberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3)Zona descoberta:Clique ou toque aqui para introduzir texto.(t) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m2) Clique ou toque aqui para introduzir texto.(m3) |
| **Acesso a Báscula:** Própria [ ]  Alheia [ ]  Emissão automática de talão [ ] Data da última aferição: Clique ou toque para introduzir uma data. Solicitou e aguarda nova aferição [ ]  |
| **Procedimento de descarga dos lotes retomados no SIGRE**Descrição da análise efetuada ao material (visual ou quantitativa) e das metodologias utilizadas para a avaliação da conformidade com as Especificações Técnicas: Clique ou toque aqui para introduzir texto.Armazenamento da carga (parque coberto ou descoberto): Clique ou toque aqui para introduzir texto. Método utilizado para identificar os lotes retomados:Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Descrição do processamento/transformação[[10]](#footnote-10) dos resíduos de embalagem retomados no SIGRE:**Clique ou toque aqui para introduzir texto. |
| **Equipamentos Instalados[[11]](#footnote-11)**(Ex: tapetes de triagem, prensa, extrusoras, tinas de lavagem, aglomeradores, fragmentadora, destroçador, leitores óticos de separação, separadores balísticos, etc…)Clique ou toque aqui para introduzir texto. |

1. **Capacidade de Enfardamento/Fragmentação[[12]](#footnote-12) (preparador para a operação de reciclagem)**

Clique ou toque aqui para introduzir texto. (t/mês) em Clique ou toque aqui para introduzir texto. (horas/dia)

1. **Capacidade de Produção (Reciclador)**

Clique ou toque aqui para introduzir texto. (t/mês) em Clique ou toque aqui para introduzir texto. (horas/dia)

1. **Rastreabilidade**
* A empresa dispõe de um sistema que permite verificar o destino dos resíduos conforme a legislação em vigor (ASSINALAR com X) [ ]
* A empresa declara aceitar ser visitada para verificação da informação contida neste formulário, e/ou para confirmação do destino final dos resíduos (ASSINALAR com X) [ ]

Data: Clique ou toque para introduzir uma data.

Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Destino Imediato: é o primeiro destino da carga após o levantamento dos resíduos no Sistema de Gestão de Resíduos Urbanos (SGRU) [↑](#footnote-ref-1)
2. No caso de a empresa não efetuar reciclagem mas uma preparação para reciclagem ou outra qualquer ação prevista na definição de “gestão de resíduos” do Decreto Lei n. º 178/2006, na sua redação atual, deve garantir que os resíduos de embalagens são encaminhados para reciclagem e comprovar esse encaminhamento por meio idóneo. [↑](#footnote-ref-2)
3. Previstas no anexo II do Decreto-Lei n. º 178/2006, na sua redação atual. [↑](#footnote-ref-3)
4. Indicar o n. º da licença e anexar a cópia respetiva, exceto as licenças próprias que já tiverem sido anexadas ao formulário principal. [↑](#footnote-ref-4)
5. Acrescentar mais tabelas se necessário. [↑](#footnote-ref-5)
6. Caso esta informação conste de outro documento (Ex. Licença ambiental) basta juntar cópia do mesmo. [↑](#footnote-ref-6)
7. Ver nota anterior [↑](#footnote-ref-7)
8. Caso esta informação conste de outro documento (Ex. Licença ambiental) basta juntar cópia do mesmo. [↑](#footnote-ref-8)
9. Ver nota anterior [↑](#footnote-ref-9)
10. Caso esta informação conste de outro documento (Ex. Licença ambiental) basta juntar cópia do mesmo. [↑](#footnote-ref-10)
11. Ver nota anterior. [↑](#footnote-ref-11)
12. Fragmentadora de resíduos metálicos. [↑](#footnote-ref-12)