



**Resíduos da Construção Civil:** resíduos provenientes de construções, reformas, reparos e demolições de obras de construção civil, e os resultantes da preparação e da escavação de terrenos, tais como: tijolos, blocos cerâmicos, concretos em geral, solos, rochas, metais, resinas, colas, tintas, madeiras e compensados, forros, argamassa, gesso, telhas, pavimento asfáltico, vidros, plásticos, tubulações, etc., comumente chamados de entulhos de obras, calça ou metralhas;

**Resíduos de Serviços de Saúde:** são todos aqueles resultantes de atividades exercidas nos serviços relacionados com o atendimento à saúde humana ou animal, inclusive os serviços de assistência domiciliar e de trabalhos de campo; laboratórios analíticos de produtos para saúde; necrotérios, funerárias e serviços onde se realizem atividades de embalsamamento (tanatopraxia e somatoconservação); serviços de medicina legal; drogarias e farmácias inclusive as de manipulação; estabelecimentos de ensino e pesquisa na área de saúde; centros de controle de zoonoses; distribuidores de produtos farmacêuticos; importadores, distribuidores e produtores de materiais e controles para diagnóstico in vitro; unidades móveis de atendimento à saúde; serviços de acupuntura; serviços de tatuagem, entre outros similares que, por suas características, necessitam de processos diferenciados em seu manejo, exigindo ou não tratamento prévio à sua disposição final.

**Resíduos Sólidos Domiciliares, Comerciais e de Prestadores de Serviços (comuns):** são aqueles originários de atividades domésticas em residências urbanas caracterizados como resíduos Classe II, pela NBR 10.004/2004, bem como aqueles gerados por estabelecimentos comerciais e prestadores de serviços que apresentem características (volume, composição e peso) equiparadas às dos resíduos originários de atividades domésticas em residências urbanas.



Preencher as **Páginas 3 e 4** apenas se o empreendimento se caracterizar por um “comércio” ou estabelecimento de prestação de serviço e gerar predominantemente **resíduos tipicamente comuns**.

**4. Empreendimentos caracterizados por “comércios” ou “de prestação de serviço” que gerem resíduos comerciais e de prestadores de serviços.**

4.1. Tipo de Empreendimento: <input type="checkbox"/> Comércio <input type="checkbox"/> Prestação de serviço <input type="checkbox"/> Ambos	4.2. Descrição da atividade do empreendimento: _____ _____ _____	4.3. Número de funcionários:
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	------------------------------

**4.4 Classificação e quantidade de resíduos sólidos gerados**

(Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Orgânicos	Resto de comida, casca de frutas e verduras, gramas, galhos pequenos, dentre outros.			
Recicláveis	Papel, papelão, plásticos em geral, metais, vidros.			
Rejeitos	Papel higiênico, papel toalha e lenços usados, absorventes, palitos de dentes, filtro de cigarros, resíduos misturados sem classificação, etc.			
Especiais	Aqueles materiais resíduoários sólidos cujo serviço público de coleta não tem o dever de recolher, em virtude de suas características próprias, tais como: origem, volume, peso e quantidade. (ex. madeiras, pedras, restos de construção, colchões, mobiliários, materiais de grandes dimensões, qualquer outro material agressivo ao equipamento coletor-compactador).			
Perigosos	Aqueles que, em razão de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade, patogenicidade, carcinogenicidade, teratogenicidade e mutagenicidade, apresentam significativo risco à saúde pública ou à qualidade ambiental, de acordo com lei, regulamento ou norma técnica;			
Logística Reversa	<input type="checkbox"/> Pneus			
	<input type="checkbox"/> Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista			
	<input type="checkbox"/> Óleo lubrificante usado ou contaminado			
	<input type="checkbox"/> Embalagens plásticas de óleos lubrificantes			
	<input type="checkbox"/> Eletroeletrônicos e seus componentes			
	<input type="checkbox"/> Pilhas e baterias			
	<input type="checkbox"/> Emb. de agrotóxicos			
	<input type="checkbox"/> Medicamentos			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				



#### 4.5. Formas de acondicionamento e armazenamento dos resíduos praticado no estabelecimento

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Orgânicos		
Recicláveis		
Rejeitos		
Especiais		
Perigosos		
Logística Reversa		
Utilize o código para preencher o Item 4.5	[LT] Latão [CT] Contêiner [CB] Caçamba [CX] Caixa [BA] Baia [SC] Sacos [LX] Lixeira com tampa [LS] Lixeira sem tampa [OU] Outros( <i>especificar</i> ):	[01] Área coberta com piso impermeável [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização) [03] Área descoberta com piso impermeável [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização) [05] Outros( <i>especificar</i> ):

- A contaminação de um resíduo é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes, comprometendo a qualidade do material a ser processado e posterior aplicação, portanto, quando for o caso, os equipamentos deverão ser providos de dispositivos de fechamento (tampa) e/ou cobertura, com capacidade de armazenamento suficiente entre uma coleta e outra; devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

#### 4.6. Formas de transporte e destinação final dos resíduos comerciais e de prestação de serviço

Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Orgânicos			
Recicláveis			
Rejeitos			
Especiais			
Perigosos			
Logística Reversa			
Utilize o código para preencher o Item 4.6	[A] Coleta regular (da Prefeitura) [B] Coleta seletiva (da Prefeitura) [C] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis [D] Veículo próprio [E] Empresa autorizada e licenciada [F] Fornecedor/ Revendedor [G] Outro( <i>especificar</i> ):	[01] 1 vez na semana [02] 2 vezes na semana [03] 3 vezes na semana [04] 4 vezes na semana [05] 5 vezes na semana [06] 6 vezes na semana [07] Diariamente [08] Alternadamente [09] Quinzenalmente [10] Mensalmente [11] Anualmente [12] Outro( <i>especificar</i> ):	[01] Reaproveitamento ou reutilização [02] Área especificada pela Prefeitura (lixão ou aterro sanitário); [03] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis [04] Empresa autorizada e licenciada [05] Fornecedor / Revendedor [06] Outro (especificar)

#### 4.7. Educação Ambiental

4.7.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”? (treinamento / sensibilização / outro)

Sim  Não

4.7.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)

Sim  Não



Preencher as **Páginas 5 e 6** apenas se o empreendimento se caracterizar por **estabelecimento de saúde (humana ou animal)** e gerar **resíduos de serviços de saúde**.

**5. Empreendimentos caracterizados “estabelecimentos de saúde” que gerem resíduos de serviço de saúde**

5.1. Tipo de atendimento:  
 Saúde humana  Saúde animal

5.2. Gestão:  
 Público  Privado

5.3 Tipo de estabelecimento:  
 Hospital  Consultório  Drogaria ou farmácias  
 Clínica  Laboratório  Necrotério  Outro (*especificar*): \_\_\_\_\_

**5.4. Classificação e quantidade de resíduos de serviços de saúde gerados pelo empreendimento**

(conforme a Resolução RDC nº 222/2018 da ANVISA)(Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Grupo A1, A2, A3 A4 e/ou A5	Resíduos infectantes e potencialmente infectantes.			
Grupo B	Resíduos químicos que apresentam risco à saúde ou ao meio ambiente, quando não forem submetidos a processo de reutilização, recuperação ou reciclagem, devem ser submetidos a tratamento ou disposição final específicos.			
Grupo C	Rejeitos radioativos			
Grupo D	Resíduos comuns recicláveis			
	Resíduos comuns orgânicos			
	Rejeitos			
Grupo E	Resíduos Perfurocortantes			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				


**5.5. Formas de acondicionamento e armazenamento externo dos resíduos de serviços de saúde**

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Grupo A1, A2, A3, A4 e/ou A5		
Grupo B		
Grupo C		
Grupo D		
Grupo E		
 Utilize o código para preencher o Item 5.5	[LX] Lixeira específica [BB] Bombona específica [SC] Sacos específicos [CX] Caixa para perfurocortantes [RE] Recipiente específico e com tampa [LT] Latão [CT] Contêiner [OU] Outros( <i>especificar</i> ): _____	[01] Área coberta com piso impermeável [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização) [03] Área descoberta com piso impermeável [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização) [05] Local refrigerado [06] Outros( <i>Especificar</i> ): _____

O gerenciamento impróprio dos resíduos de serviços de saúde expõe significantes riscos à saúde da população, aos trabalhadores que tem contato com esses resíduos, à comunidade e ao meio ambiente. A contaminação de um resíduo comum é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes. Todos os resíduos devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

**5.6. Forma de transporte e destinação final dos resíduos de serviços de saúde**



Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Grupo A1, A2, A3 A4 e/ou A5			
Grupo B			
Grupo C			
Grupo D (Recicláveis)			
Grupo D (Não Recicláveis)			
Grupo E			
 Utilize o código para preencher o Item 5.6	[A] Empresa autorizada e licenciada [B] Coleta regular (da Prefeitura) [C] Coleta seletiva (da Prefeitura) [D] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis [E] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] 1 vez na semana [02] 2 vezes na semana [03] 3 vezes na semana [04] 4 vezes na semana [05] 5 vezes na semana [06] 6 vezes na semana [07] Diariamente [08] Alternadamente [09] Quinzenalmente [10] Mensalmente [11] Anualmente [12] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] Empresa autorizada e licenciada para o tratamento e destinação final [02] Área especificada pela Prefeitura [03] Aterro Sanitário [04] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis [05] Fornecedor [06] Outro ( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____

### 5.7. Educação Ambiental

5.7.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”?  
(treinamento / sensibilização / outro)

Sim  Não

5.7.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)

Sim  Não



Preencher as **Páginas 7 e 8** apenas se o empreendimento se caracterizar por uma **obra** e gerar **resíduos da construção civil**.

### 6. Empreendimentos caracterizados por obras e que gerem resíduos da construção civil

6.1. Tipo de Obra: [ ] Pública [ ] Privada	6.2. Categoria: [ ] Construção [ ] Demolição [ ] Reforma [ ] Outra(qual?) _____	6.3. Área construída/ demolida (m²): _____ 6.4 Terra movimentada (m³): _____
--------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

### 6.5 Classificação e quantidade de resíduos da construção civil gerados

(conforme a Resolução CONAMA nº 307/2002 e alterações posteriores) (Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Classe A (1)	[ ] Componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, revestimento) [ ] Argamassa [ ] Concreto [ ] Outros( <i>especificar</i> ) _____			
Classe A (2)	[ ] Pré moldados em concreto (blocos, tubos, meio fio, etc.) [ ] Outros. ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe A (3)	[ ] Solos provenientes de terraplanagem [ ] Outros ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe B (1)	[ ] Papel/Papelão [ ] Vidro [ ] Plástico em Geral [ ] Metais em Geral [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
Classe B (2)	[ ] Madeira [ ] embalagens limpas de tintas [ ] Gesso [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
Classe C	[ ] Trapos e tecido [ ] Estopas, pincéis, lixas [ ] resíduos orgânicos [ ] resíduos sanitários (de banheiros) [ ] Emb. de marmitas sujas [ ] Outros ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe D	[ ] Sobras de tintas, solventes e óleos [ ] Telhas ou outros materiais que contenham amianto [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				


### 6.6. Formas de acondicionamento e armazenamento dos resíduos praticado na obra

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Classe A1		
Classe A2		
Classe A3		
Classe A4		
Classe A5		
Classe C		
Classe D		
 Utilize o código para preencher o Item 6.6	[LT] Latão [CT] Contêiner [CB] Caçamba [CX] Caixa [BA] Baia [SC] Sacos [RE] Recipiente específico e com tampa [OU] Outros( <i>especificar</i> ): _____	[01] Área coberta com piso impermeável [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização) [03] Área descoberta com piso impermeável [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização) [05] Outros( <i>especificar</i> ): _____



- A contaminação de um resíduo é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes, comprometendo a qualidade do material a ser processado e posterior aplicação, portanto, quando for o caso, os equipamentos deverão ser providos de dispositivos de fechamento (tampa) e/ou cobertura, com capacidade de armazenamento suficiente entre uma coleta e outra; devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

### 6.7. Formas de transporte e destinação final dos resíduos gerados na obra

Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Classe A (1)			
Classe A (2)			
Classe A (3)			
Classe B (1)			
Classe B (2)			
Classe C			
Classe D			
 Utilize o código para preencher o Item 6.7	[A] Empresa de locação de caçamba [B] Empresa de frete [C] Veículo próprio [D] Coleta regular (da Prefeitura) [E] Coleta seletiva (da Prefeitura) [F] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis [G] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] 1 vez na semana [02] 2 vezes na semana [03] 3 vezes na semana [04] 4 vezes na semana [05] 5 vezes na semana [06] 6 vezes na semana [07] Diariamente [08] Alternadamente [09] Quinzenalmente [10] Mensalmente [11] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] Reaproveitamento ou reutilização [02] Área especificada pela Prefeitura [03] Área autorizada para conformação geométrica [04] Área autorizada para o cascalhamento de ruas [05] Aterro de inertes [06] Área de triagem e transbordo [07] Ecopontos [08] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis [09] Empresa autorizada e licenciada [10] Fornecedor [11] Outro (especificar) _____ _____ _____

### 6.8. Educação Ambiental

6.8.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”?  
(treinamento / sensibilização / outro)

[ ] Sim [ ] Não

6.8.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)

[ ] Sim [ ] Não







**CADASTRO DE GERADOR DE RESÍDUOS SÓLIDOS**

Documento de auto declaração simplificado que permite conhecer e controlar a forma de gerenciamento dos resíduos sólidos gerados pelos empreendimentos do município

**⚠ Espaço reservado para preenchimento pela Prefeitura**

CADASTRO N°:

ALVARÁ N°:

DATA:

**INÍCIO DO CADASTRO**

**1. Identificação do empreendimento gerador de resíduos**

1.1. Razão Social:

1.2. Nome Fantasia:

1.3. CNPJ:

1.4. Ramo de Atividade:

1.5. Área total do terreno/empreendimento:

1.6. Área útil:

1.7. Testada do terreno:

1.8. Número da Unidade Consumidora da ENERGISA:

1.9. Número da Matrícula da SANESUL:

1.10. Endereço (Rua, Avenida, Travessa, Estrada, Rodovia):

1.11. Número:

1.12. Complemento:

1.13. Bairro:

1.14. CEP:

1.15. Município:

1.16. Telefone 1:

1.17. Telefone 2:

1.18. E-mail:

1.19. Representante legal:

1.20. RG ou CPF:

**2. Identificação do responsável pelo preenchimento deste Cadastro:**

2.1. Nome:

2.2. RG ou CPF:

2.3. Profissão:

2.4. Cargo:

2.5. Tempo de empresa (meses):

**3. Identificação dos resíduos sólidos gerados**

3.1. O empreendimento é um comércio ou outro tipo de estabelecimento de prestação de serviço e gera resíduos sólidos comerciais e de prestadores de serviços (equiparados aos domiciliares)?

[ ] Sim

[ ] Não

Se sim pule para o Item 4. (Preencha apenas as páginas 2, 3 e 4)

3.2. O empreendimento é um estabelecimento de saúde (humana ou animal) e gera resíduos de serviços de saúde?

[ ] Sim

[ ] Não

Se sim pule para o Item 5. (Preencha apenas as páginas 4 e 5)

3.3. O empreendimento se caracteriza por uma obra e gera resíduos da construção civil?

[ ] Sim

[ ] Não

Se sim pule para o Item 6. (Preencha apenas as páginas 6 e 7).



**Resíduos da Construção Civil:** resíduos provenientes de construções, reformas, reparos e demolições de obras de construção civil, e os resultantes da preparação e da escavação de terrenos, tais como: tijolos, blocos cerâmicos, concretos em geral, solos, rochas, metais, resinas, colas, tintas, madeiras e compensados, forros, argamassa, gesso, telhas, pavimento asfáltico, vidros, plásticos, tubulações, etc., comumente chamados de entulhos de obras, calça ou metralhas;

**Resíduos de Serviços de Saúde:** são todos aqueles resultantes de atividades exercidas nos serviços relacionados com o atendimento à saúde humana ou animal, inclusive os serviços de assistência domiciliar e de trabalhos de campo; laboratórios analíticos de produtos para saúde; necrotérios, funerárias e serviços onde se realizem atividades de embalsamamento (tanatopraxia e somatoconservação); serviços de medicina legal; drogarias e farmácias inclusive as de manipulação; estabelecimentos de ensino e pesquisa na área de saúde; centros de controle de zoonoses; distribuidores de produtos farmacêuticos; importadores, distribuidores e produtores de materiais e controles para diagnóstico in vitro; unidades móveis de atendimento à saúde; serviços de acupuntura; serviços de tatuagem, entre outros similares que, por suas características, necessitam de processos diferenciados em seu manejo, exigindo ou não tratamento prévio à sua disposição final.

**Resíduos Sólidos Domiciliares, Comerciais e de Prestadores de Serviços (comuns):** são aqueles originários de atividades domésticas em residências urbanas caracterizados como resíduos Classe II, pela NBR 10.004/2004, bem como aqueles gerados por estabelecimentos comerciais e prestadores de serviços que apresentem características (volume, composição e peso) equiparadas às dos resíduos originários de atividades domésticas em residências urbanas.



Preencher as **Páginas 3 e 4** apenas se o empreendimento se caracterizar por um “comércio” ou estabelecimento de prestação de serviço e gerar predominantemente **resíduos tipicamente comuns**.

**4. Empreendimentos caracterizados por “comércios” ou “de prestação de serviço” que gerem resíduos comerciais e de prestadores de serviços.**

4.1. Tipo de Empreendimento: <input type="checkbox"/> Comércio <input type="checkbox"/> Prestação de serviço <input type="checkbox"/> Ambos	4.2. Descrição da atividade do empreendimento: _____ _____ _____	4.3. Número de funcionários:
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	------------------------------

**4.4 Classificação e quantidade de resíduos sólidos gerados**

(Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Orgânicos	Resto de comida, casca de frutas e verduras, gramas, galhos pequenos, dentre outros.			
Recicláveis	Papel, papelão, plásticos em geral, metais, vidros.			
Rejeitos	Papel higiênico, papel toalha e lenços usados, absorventes, palitos de dentes, filtro de cigarros, resíduos misturados sem classificação, etc.			
Especiais	Aqueles materiais resíduoários sólidos cujo serviço público de coleta não tem o dever de recolher, em virtude de suas características próprias, tais como: origem, volume, peso e quantidade. (ex. madeiras, pedras, restos de construção, colchões, mobiliários, materiais de grandes dimensões, qualquer outro material agressivo ao equipamento coletor-compactador).			
Perigosos	Aqueles que, em razão de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade, patogenicidade, carcinogenicidade, teratogenicidade e mutagenicidade, apresentam significativo risco à saúde pública ou à qualidade ambiental, de acordo com lei, regulamento ou norma técnica;			
Logística Reversa	<input type="checkbox"/> Pneus			
	<input type="checkbox"/> Lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista			
	<input type="checkbox"/> Óleo lubrificante usado ou contaminado			
	<input type="checkbox"/> Embalagens plásticas de óleos lubrificantes			
	<input type="checkbox"/> Eletroeletrônicos e seus componentes			
	<input type="checkbox"/> Pilhas e baterias			
	<input type="checkbox"/> Emb. de agrotóxicos			
	<input type="checkbox"/> Medicamentos			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				



#### 4.5. Formas de acondicionamento e armazenamento dos resíduos praticado no estabelecimento

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Orgânicos		
Recicláveis		
Rejeitos		
Especiais		
Perigosos		
Logística Reversa		
Utilize o código para preencher o Item 4.5	[LT] Latão [CT] Contêiner [CB] Caçamba [CX] Caixa [BA] Baia [SC] Sacos [LX] Lixeira com tampa [LS] Lixeira sem tampa [OU] Outros( <i>especificar</i> ):	[01] Área coberta com piso impermeável [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização) [03] Área descoberta com piso impermeável [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização) [05] Outros( <i>especificar</i> ):

- A contaminação de um resíduo é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes, comprometendo a qualidade do material a ser processado e posterior aplicação, portanto, quando for o caso, os equipamentos deverão ser providos de dispositivos de fechamento (tampa) e/ou cobertura, com capacidade de armazenamento suficiente entre uma coleta e outra; devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

#### 4.6. Formas de transporte e destinação final dos resíduos comerciais e de prestação de serviço

Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Orgânicos			
Recicláveis			
Rejeitos			
Especiais			
Perigosos			
Logística Reversa			
Utilize o código para preencher o Item 4.6	[A] Coleta regular (da Prefeitura) [B] Coleta seletiva (da Prefeitura) [C] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis [D] Veículo próprio [E] Empresa autorizada e licenciada [F] Fornecedor/ Revendedor [G] Outro( <i>especificar</i> ):	[01] 1 vez na semana [02] 2 vezes na semana [03] 3 vezes na semana [04] 4 vezes na semana [05] 5 vezes na semana [06] 6 vezes na semana [07] Diariamente [08] Alternadamente [09] Quinzenalmente [10] Mensalmente [11] Anualmente [12] Outro( <i>especificar</i> ):	[01] Reaproveitamento ou reutilização [02] Área especificada pela Prefeitura (lixão ou aterro sanitário); [03] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis [04] Empresa autorizada e licenciada [05] Fornecedor / Revendedor [06] Outro (especificar)

#### 4.7. Educação Ambiental

4.7.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”? (treinamento / sensibilização / outro)

Sim  Não

4.7.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)

Sim  Não



Preencher as **Páginas 5 e 6** apenas se o empreendimento se caracterizar por **estabelecimento de saúde (humana ou animal)** e gerar **resíduos de serviços de saúde**.

### 5. Empreendimentos caracterizados “estabelecimentos de saúde” que gerem resíduos de serviço de saúde

5.1. Tipo de atendimento:  
 Saúde humana  Saúde animal

5.2. Gestão:  
 Público  Privado

5.3 Tipo de estabelecimento:  
 Hospital  Consultório  Drogaria ou farmácias  
 Clínica  Laboratório  Necrotério  Outro (*especificar*): \_\_\_\_\_

### 5.4. Classificação e quantidade de resíduos de serviços de saúde gerados pelo empreendimento

(conforme a Resolução RDC nº 222/2018 da ANVISA)(Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Grupo A1, A2, A3 A4 e/ou A5	Resíduos infectantes e potencialmente infectantes.			
Grupo B	Resíduos químicos que apresentam risco à saúde ou ao meio ambiente, quando não forem submetidos a processo de reutilização, recuperação ou reciclagem, devem ser submetidos a tratamento ou disposição final específicos.			
Grupo C	Rejeitos radioativos			
Grupo D	Resíduos comuns recicláveis			
	Resíduos comuns orgânicos			
	Rejeitos			
Grupo E	Resíduos Perfurocortantes			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				


### 5.5. Formas de acondicionamento e armazenamento externo dos resíduos de serviços de saúde

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Grupo A1, A2, A3, A4 e/ou A5		
Grupo B		
Grupo C		
Grupo D		
Grupo E		
 Utilize o código para preencher o Item 5.5	<p>[LX] Lixeira específica            [BB] Bombona específica            [SC] Sacos específicos            [CX] Caixa para perfurocortantes            [RE] Recipiente específico e com tampa            [LT] Latão            [CT] Contêiner            [OU] Outros(<i>especificar</i>): _____</p>	<p>[01] Área coberta com piso impermeável            [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização)            [03] Área descoberta com piso impermeável            [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização)            [05] Local refrigerado            [06] Outros(<i>Especificar</i>): _____</p>

O gerenciamento impróprio dos resíduos de serviços de saúde expõe significantes riscos à saúde da população, aos trabalhadores que tem contato com esses resíduos, à comunidade e ao meio ambiente. A contaminação de um resíduo comum é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes. Todos os resíduos devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

### 5.6. Forma de transporte e destinação final dos resíduos de serviços de saúde



Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Grupo A1, A2, A3 A4 e/ou A5			
Grupo B			
Grupo C			
Grupo D (Recicláveis)			
Grupo D (Não Recicláveis)			
Grupo E			
<p> Utilize o código para preencher o Item 5.6</p>	<p>[A] Empresa autorizada e licenciada</p> <p>[B] Coleta regular (da Prefeitura)</p> <p>[C] Coleta seletiva (da Prefeitura)</p> <p>[D] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis</p> <p>[E] Outro(<i>especificar</i>):</p> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>[01] 1 vez na semana</p> <p>[02] 2 vezes na semana</p> <p>[03] 3 vezes na semana</p> <p>[04] 4 vezes na semana</p> <p>[05] 5 vezes na semana</p> <p>[06] 6 vezes na semana</p> <p>[07] Diariamente</p> <p>[08] Alternadamente</p> <p>[09] Quinzenalmente</p> <p>[10] Mensalmente</p> <p>[11] Anualmente</p> <p>[12] Outro(<i>especificar</i>):</p> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>[01] Empresa autorizada e licenciada para o tratamento e destinação final</p> <p>[02] Área especificada pela Prefeitura</p> <p>[03] Aterro Sanitário</p> <p>[04] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis</p> <p>[05] Fornecedor</p> <p>[06] Outro (<i>especificar</i>):</p> <hr/> <hr/> <hr/>
<b>5.7. Educação Ambiental</b>			
5.7.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”? (treinamento / sensibilização / outro)			
[ ] Sim [ ] Não			
5.7.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)			
[ ] Sim [ ] Não			



Preencher as **Páginas 7 e 8** apenas se o empreendimento se caracterizar por uma **obra** e gerar **resíduos da construção civil**.

### 6. Empreendimentos caracterizados por obras e que gerem resíduos da construção civil

6.1. Tipo de Obra: [ ] Pública [ ] Privada	6.2. Categoria: [ ] Construção [ ] Demolição [ ] Reforma [ ] Outra(qual?) _____	6.3. Área construída/ demolida (m²): _____ 6.4 Terra movimentada (m³): _____
--------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

### 6.5 Classificação e quantidade de resíduos da construção civil gerados

(conforme a Resolução CONAMA nº 307/2002 e alterações posteriores) (Obs. Quant. = Quantidade (numeral) / Unid. = Unidade / Freq. = Frequência)

Resíduos	Descrição	Quant.	Unid.	Freq.
Classe A (1)	[ ] Componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, revestimento) [ ] Argamassa [ ] Concreto [ ] Outros( <i>especificar</i> ) _____			
Classe A (2)	[ ] Pré moldados em concreto (blocos, tubos, meio fio, etc.) [ ] Outros. ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe A (3)	[ ] Solos provenientes de terraplanagem [ ] Outros ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe B (1)	[ ] Papel/Papelão [ ] Vidro [ ] Plástico em Geral [ ] Metais em Geral [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
Classe B (2)	[ ] Madeira [ ] embalagens limpas de tintas [ ] Gesso [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
Classe C	[ ] Trapos e tecido [ ] Estopas, pincéis, lixas [ ] resíduos orgânicos [ ] resíduos sanitários (de banheiros) [ ] Emb. de marmitas sujas [ ] Outros ( <i>especificar</i> ): _____			
Classe D	[ ] Sobras de tintas, solventes e óleos [ ] Telhas ou outros materiais que contenham amianto [ ] Outros( <i>especificar</i> ): _____			
<b>TOTAL (estimativa do total gerado)</b>				


### 6.6. Formas de acondicionamento e armazenamento dos resíduos praticado na obra

Resíduos	Forma de acondicionamento	Área e/ou local de armazenamento
Classe A1		
Classe A2		
Classe A3		
Classe A4		
Classe A5		
Classe C		
Classe D		
 Utilize o código para preencher o Item 6.6	[LT] Latão [CT] Contêiner [CB] Caçamba [CX] Caixa [BA] Baia [SC] Sacos [RE] Recipiente específico e com tampa [OU] Outros( <i>especificar</i> ): _____	[01] Área coberta com piso impermeável [02] Área coberta em solo (s/ impermeabilização) [03] Área descoberta com piso impermeável [04] Área descoberta em solo (s/ impermeabilização) [05] Outros( <i>especificar</i> ): _____



- A contaminação de um resíduo é ocasionada pela indisciplina de se misturar com outros resíduos não semelhantes, comprometendo a qualidade do material a ser processado e posterior aplicação, portanto, quando for o caso, os equipamentos deverão ser providos de dispositivos de fechamento (tampa) e/ou cobertura, com capacidade de armazenamento suficiente entre uma coleta e outra; devem estar devidamente marcados com símbolos, desenhos ou palavras que identifiquem o material a ser descartado, visando à adoção de procedimento adequado, no que se refere ao descarte de resíduos produzidos.

### 6.7. Formas de transporte e destinação final dos resíduos gerados na obra

Resíduos	Responsável pela coleta e transporte	Frequência da coleta	Destinação final
Classe A (1)			
Classe A (2)			
Classe A (3)			
Classe B (1)			
Classe B (2)			
Classe C			
Classe D			
 Utilize o código para preencher o Item 6.7	[A] Empresa de locação de caçamba [B] Empresa de frete [C] Veículo próprio [D] Coleta regular (da Prefeitura) [E] Coleta seletiva (da Prefeitura) [F] Coleta por cooperativas ou associação de catadores de materiais recicláveis [G] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] 1 vez na semana [02] 2 vezes na semana [03] 3 vezes na semana [04] 4 vezes na semana [05] 5 vezes na semana [06] 6 vezes na semana [07] Diariamente [08] Alternadamente [09] Quinzenalmente [10] Mensalmente [11] Outro( <i>especificar</i> ): _____ _____ _____	[01] Reaproveitamento ou reutilização [02] Área especificada pela Prefeitura [03] Área autorizada para conformação geométrica [04] Área autorizada para o cascalhamento de ruas [05] Aterro de inertes [06] Área de triagem e transbordo [07] Ecopontos [08] Cooperativa ou Associação de catadores de materiais recicláveis [09] Empresa autorizada e licenciada [10] Fornecedor [11] Outro (especificar) _____ _____ _____

### 6.8. Educação Ambiental

6.8.1 O empreendimento realiza alguma ação de educação ambiental com os funcionários na temática “resíduos sólidos”?  
(treinamento / sensibilização / outro)

[ ] Sim [ ] Não

6.8.2 O empreendimento realiza alguma ação de comunicação visual na temática “resíduos sólidos”? (cartazes, placas indicativas, outros)

[ ] Sim [ ] Não