

PGRE - PLANILHA DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS E EFLUENTES - CARACTERIZAÇÃO

Descrição do Resíduo	Origem	Nº ONU	Classe		Coleta Interna							Coleta Externa - destinação									
			NBR 10004	CONAMA 307	Responsável	Frequência	Recipiente	Local de Armazenamento	Estimativa de Geração	Transporte Interno	Transporte Externo	Forma de acondicionamento para destinação	Frequência	Licença Ambiental do Destino		Órgão ambiental	Documento de destinação	Processo Aplicado	Destino Final		
														Nº	Validade				Tipo	Empresa	
Laminas raspadoras e de estilete	Produção	A definir	2-B	NA	Elidiane	Mensal	Caixa pequena de papelão	Sala de Resíduos classe 1	400 metros / mês	Manual	Caminhão Caçamba	Caixa de Papelão	Mensal	112074-R1	27/06/2020	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial (Classe I)	Aterro Industrial	Sabiá Ecológico	
Papelão/papel	Administração / Produção	A definir	2-A	B	Elidiane	Mensal	Container	Container	1600 Kg/mês	Manual	Caminhão Utilitário	Soltos	Mensal	13.348	09/09/2021	IAP	Nota fiscal	Triagem e Revenda	Triagem e Revenda	Reciclagens Bela Vista	
Aparas de Material Adesivado, Papel Metalizado e Fita adesiva	Produção	A definir	2-A	NA	Elidiane	Quinzenal	Saco plástico	Área de Aparas Produção / Caçamba	8000 kg/mês	Manual / Empilhadeira	Caminhão Caçamba	Saco Plástico	Semanal	126530-R1 4885/2018	27/06/2019 15/06/2022	IAP FATMA	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Sanitário Aterro Industrial (Classe II)	Aterro Sanitário Aterro Industrial	Sanetran / Cetric	
Aparas de Filme de PVC	Produção	A definir	2-A	B	Elidiane	Diária	Lixeira	Caixote de Resíduos	6800 Kg / mês	Manual / Empilhadeira	Caminhão	Saco Plástico (container)	Mensal	15.007.561	08/05/2018	CETESB	A definir	Matéria prima na produção de eletrodutos de PVC	Reciclagem	Elecon Ind. e Com. Ltda	
Aparas de Filme de PET	Produção	A definir	2-A	B	Elidiane	Diária	Área de aparas	Área de Aparas Produção	3900 Kg / mês	Manual	Caminhão Utilitário	Saco Plástico	semanal	126530-R1	27/06/2019	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Sanitário	Aterro Sanitário	Sanetran	
Paletes	Almoxarifado	A definir	2-A	B	Elidiane	semanal	Soltos	Área de resíduos	50 unid. / mês	Manual	Carro Utilitário	Soltos	semanal	NA	NA	NA	Manifesto de transporte	Reprocesso para revenda / doações para reutilização	Reprocesso / reutilização	A definir	
Lâmpadas com vapor metálico e sódio, lâmpadas de LED e UV	Geral	3077	1	D	Elidiane	Annual	Caixa de papelão	Área de resíduos	15 unid. / mês	Manual	Caminhão Utilitário	Caixa de Papelão	Semestral	112074-R1	27/06/2020	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial (Classe I)	Aterro Industrial	Sabiá Ecológico	
Toner/cartucho vazios	Laboratório e Administração	A definir	2-A	NA	Elidiane	Annual	Caixa de papelão	Área de resíduos	1 unid. / mês	Manual	A definir	Caixa de Papelão	Semestral	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir
Pano / estopa	Produção	A definir	2-A	B	Elidiane	mensal	Saco plástico	Área de Aparas Produção	275 Kg / mês	Manual	Caminhão Utilitário	Saco Plástico	Mensal	112074-R1	27/06/2020	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial (Classe I)	Aterro Industrial	Sabiá Ecológico	
Embalagens contaminadas (baldes, galões, etc)	Produção	A definir	2-A	B	Elidiane	mensal	Saco plástico	Sala de Resíduos classe 1	10m³ / Mês	Manual	Caminhão Utilitário	Saco Plástico / soltos	Mensal	112074-R1	27/06/2020	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial (Classe I)	Aterro Industrial	Sabiá Ecológico	
Placas eletrônicas com metais pesados	Administração	A definir	2B	B	Elidiane	Annual	Tambor	Área de resíduos	5 kg / ano	Manual	A definir	Caixa de Papelão	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir
Esgoto sanitário "Limpeza de fossa"	Produção / Administração	A definir	2A	D	Elidiane	A definir	A definir	A definir	A definir	Não há	Caminhão limpa fossa	Fossa	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	Tratamento e disposição em aterro sanitário	A definir	A definir
Restos de tintas e borra de lavagem de peças	Produção	A definir	2A	D	Elidiane	Annual	Tambor	Sala de Resíduos	400 l / mês	Manual	Caminhão Utilitário	Tambor (200L)	Mensal	140794-R2	21/05/2020	IAP	Certificado de destinação de resíduos industriais	Reciclagem para produção de tintas	Reciclagem para produção de tintas	Recithinner	
Água contaminada com lubrificantes, tintas e outros efluentes de impressão.	Produção (tanque)	A definir	A definir	A definir	Elidiane	Annual	Tanque de Aço	Tanque de Aço	15000 l / ano	A definir	Caminhão	Tanque de Aço	A definir	24992	08/08/2018	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial (Classe I)	Aterro Industrial	Emtre	
Itens diversos de embalagem (espumas, isopor cintas)	Almoxarifado	A definir	2B	A	Elidiane	Mensal	Saco plástico	Lixeira	100 kg / mês	Manual	Caminhão	Saco Plástico	Semanal	126530-R1	27/06/2019	IAP	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro sanitário	Aterro Sanitário	Sanetran	
Lixo Orgânico (alimentos, papel higiênico, copo sujo, etc)	Geral	A definir	A definir	A definir	Elidiane	Diária	Saco Plástico	Lixeira	35 Kg / Semana	Manual	Caminhão	Saco Plástico	3 vezes / Semana	NA	NA	NA	NA	Tratamento e disposição em aterro sanitário	Coleta Seletiva Municipal	Prefeitura Municipal	
Equipamentos domésticos e de escritório	Administrativo / Refeitório	A definir	A definir	A definir	Elidiane	Semestral	Caixas de Papelão	Área de resíduos	10 peças	Manual	Caminhão	Soltos	Semestral	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir
Equipamentos mobiliários	Geral	A definir	A definir	A definir	Elidiane	Semestral	Caixas de Papelão	Área de resíduos	10 peças	Manual	Caminhão	Soltos	Semestral	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir
Entulho de obra (alvenaria, madeira, plásticos, etc)	Geral	A definir	2B	A	Elidiane	Annual	Caçamba	A definir	A definir	Manual	Caminhão	Caçamba	Annual	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir	A definir
Metais (instalações e máquinas)	Produção	A definir	2A	A definir	Diego V.	Semestral	Conforme resíduo	Casa de bulas	100 kg / mês	Conforme resíduo	Caminhão / Utilitário	Conforme Resíduo	Semestral	A definir	A definir	A definir	A definir	Reprocesso para revenda	A definir	A definir	
EPI's e uniformes	Geral	A definir	1	A definir	Valéria	Semestral	Conforme resíduo	Casa de resíduos classe 1	10 kg / mês	Manual	Caminhão / Utilitário	Conforme Resíduo	Semestral	A definir	A definir	A definir	Certificado de destinação final de resíduos industriais - CDF	Aterro Industrial	Aterro Industrial	Cetric	

LEGENDA: SN - Sempre que Necessário NA - Não Aplicável

Classificação dos resíduos conforme NBR 10004	Classe 1 - Perigosos: São aqueles que, em função de suas características intrínsecas de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade ou patogenicidade, apresentam riscos à saúde ou ao meio ambiente.	
	Classe 2-A - Não inertes: São aqueles que podem apresentar características de combustibilidade, biodegradabilidade ou solubilidade, com possibilidade de acarretar riscos à saúde ou ao meio ambiente, não se enquadrando nas classificações de resíduos classe I (perigosos) ou classe II-B (Inertes).	
	Classe 2-B - Inertes: São aqueles que, por suas características intrínsecas, não oferecem riscos à saúde e que não apresentam constituintes solúveis em água em concentrações superiores aos padrões de solubilidade.	
Classificação dos resíduos (CONAMA 307/02)	Classe A	São aqueles resíduos reutilizáveis ou recicláveis como agregados, tais como: a) de construção, demolição, reformas e reparos de pavimentação e de outras obras de infra-estrutura, inclusive solos provenientes de terraplanagem b) de construção, demolição, reformas e reparos de edificações: componentes cerâmicos (tijolos, blocos, telhas, placas de revestimento etc.), argamassa e concreto c) de processo de fabricação e/ou demolição de peças pré-moldadas em concreto (blocos, tubos, meios-fios etc.) produzidas nos canteiros de obras
	Classe B	São os resíduos recicláveis para outras destinações, tais como: plásticos, papel/papelão, metais, vidros, madeiras e outros.
	Classe C	São os resíduos para os quais não foram desenvolvidas tecnologias ou aplicações economicamente viáveis que permitam a sua reciclagem/recuperação, tais como os produtos oriundos do gesso.
	Classe D	São os resíduos perigosos oriundos do processo de construção, tais como: tintas, solventes, óleos e outros, ou aqueles contaminados oriundos de demolições, reformas e reparos de clínicas radiológicas, instalações industriais e outros.