

GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS											
Código	(1) Identificação do Resíduo	* Cód. ONU	** Nº de Risco	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final
R 01	Água Contaminada com Óleo	3082	90	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 02	Borra de Óleo ou Xisto	3077	90	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 03	Borra de Tinta	3077	90	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 04	Brita Contaminada com Óleo	3077	90	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 05	Cartuchos de Impressoras e Tonners	3077	90	Classe I	Sólido	Administrativo	Embalagem do Próprio Produto	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario da Tractebel	REC. - Reciclagem
R 06	Cinzas Pesadas (Caldeiras)	NA	NA	Classe II							
R 07	Cinzas Leves	NA	NA	Classe II							
R 08	Detectores de Fumaça (Radioativos)	3321	70	Classe I	Sólido	TMSE	Embalagem Específica	TMSE/Segurança do Trabalho	Central de Resíduos	Caminhão ou veículo utilitário	Tratamento / Descontaminação
R 09	Driftwood (Resíduos de Madeira acumulados no Reservatório)	NA	NA	Classe II	Sólido						
R 10	Baterias Industriais	2794	80	Classe I	Sólido	TMSE	Embalagem do Próprio Produto	TMSE	Central de Resíduos	Caminhão ou veículo utilitário	REC. - Reciclagem
R 11	Embalagens de Defensivos	Vários	60	Classe I	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 12	Embalagens Contaminadas (Sólidos Contaminados)	3077	90	Classe I	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão/UTARP	REC. - Co-Processamento
R 13	Entulho de Construção	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Não aplicável	REC. - Reutilização
R 14	Escória de Jateamento	3077	90	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Não aplicável	REC. - Reutilização
R 15	Filtro de Sistemas de Ar-Condicionado	NA	NA	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 16	Gesso	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos		
R 17	Graxa Residual	3077	90	Classe I	Pastoso	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 18	Isopor	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado
R 19	Lã-de-Rocha	NA	NA	Classe II							
R 20	Lâmpadas em Geral	2026/2024	60	Classe I	Sólido	Administrativo	Caixa de Papelão	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão/Brasil Recicle	Tratamento / Descontaminação
R 21	Lodo de Esgoto	NA	NA	Classe I	Pastoso	ETE	Tanque	Administrativo	Na própria ETE	caminhão Limpa Fossa	Tratamento / Descontaminação
R 22	Lodo de Estação de Tratamento de Água - ETA	NA	NA	Classe II	Pastoso	ETA	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 23	Madeiras	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Contêiner	Administrativo	Central de Resíduos	Não Aplicável	REC. - Reutilização
R 24	Mangas (Filtro-de-Mangas)	NA	NA	Classe II							

GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS											
Código	(1) Identificação do Resíduo	* Cód. ONU	** Nº de Risco	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final
R 25	Manta de Isolação Acústica	NA	NA	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 26	Materiais com Mercúrio	2809	80	Classe I							
R 27	Materiais Contaminados com Óleos, Graxas e Produtos Químicos	3077	90	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /Ecoblending Ambiental	REC. - Co-Processamento
R 28	Materiais contendo Amianto ou Lá-de-Vidro	3077	90	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 29	Óleo de Cozinha	NA	NA	Classe II	Pastoso	Refeitório	Embalagem do Próprio Produto	Refeitório	Central de Resíduos		
R 30	Óleos Isolantes Usados	3082	90	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 31	Óleos Lubrificantes Usados	3082	90	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão LWARD	REC. - Reciclagem
R 32	Papel e Papelão	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario Kombi/Caretinhal	REC. - Reciclagem
R 33	Pilhas e Baterias Comuns	2795/ 2794	80	Classe I	Sólido	TMSE/Administrativo	Caixa de Madeira	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 34	Plásticos	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado
R 35	Produtos Químicos	3082	90	Classe I	Sólido	TMS/Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 36	Querosene e Outros Solventes Contaminados (Lavagem de Peças)	3082	30	Classe I	Líquido	TMS	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiênico, Cigarros)	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	2814	606	Classe I	Sólido	Segurança do Trabalho	Embalagem Específica	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário	Incineração
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	3077	90	Classe I	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMSM/TMSE	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 40	Resíduos Orgânicos	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veiculo utilitario Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado
R 41	Resinas em Geral	3077	90	Classe I	Sólido	TMS	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Sílica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	NA	NA	Classe II							
R 43	Sucata de Borracha	NA	NA	Classe II	Sólido	TMSM/Administrativo	Tambor Metálico	TMSM/Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	3077	90	Classe I	Sólido	TMSE	Tambor Metálico	TMSE	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	NA	NA	Classe II	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	NA	NA	Classe II	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem

GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS											
Código	(1) Identificação do Resíduo	* Cód. ONU	** Nº de Risco	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	3077	90	Classe I							
R 48	Transformadores	3077	90	Classe I							
R 49	Vídeos	NA	NA	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário	REC. - Reciclagem

* e ** - Informações utilizadas no Manifesto de Transporte de Resíduos - MTR. Verificar significado dos códigos na planilha "Códigos".

INVENTÁRIO DE RESÍDUOS

Código	(1) Identificação do Resíduo	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final	Passivo Ano Anterior (Ton.)	Ano: 2013		Passivo Atual (Ton.)
											Quantidade Gerada (Ton.)	Quantidade Destinada (Ton.)	
R 01	Água Contaminada com Óleo	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento	4,20			4,20
R 02	Borra de Óleo ou Xisto	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 03	Borra de Tinta	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 04	Brita Contaminada com Óleo	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 05	Cartuchos de Impressoras e Tonners	Classe I	Sólido	Administrativo	Embalagem do Próprio Produto	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário da Tractebel	REC. - Reciclagem				
R 06	Cinzas Pesadas (Caldeiras)	Classe II											
R 07	Cinzas Leves	Classe II											
R 08	Detectores de Fumaça (Radioativos)	Classe I	Sólido	TMSE	Embalagem Específica	TMSE/Segurança do Trabalho	Central de Resíduos	Caminhão ou veículo utilitário	Tratamento / Descontaminação	0,00			0,00
R 09	Driftwood (Resíduos de Madeira acumulados no Reservatório)	Classe II	Sólido										
R 10	Baterias Industriais	Classe I	Sólido	TMSE	Embalagem do Próprio Produto	TMSE	Central de Resíduos	Caminhão ou veículo utilitário	REC. - Reciclagem				
R 11	Embalagens de Defensivos	Classe I	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 12	Embalagens Contaminadas (Sólidos Contaminados)	Classe I	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão/UTARP	REC. - Co-Processamento	0,07			0,07
R 13	Entulho de Construção	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Não aplicável	REC. - Reutilização				
R 14	Escória de Jateamento	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Não aplicável	REC. - Reutilização				
R 15	Filtro de Sistemas de Ar-Condicionado	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 16	Gesso	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos						
R 17	Graxa Residual	Classe I	Pastoso	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 18	Isopor	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário Kombi/Caretinha	Aterro Controlado				
R 19	Lã-de-Rocha	Classe II											
R 20	Lâmpadas em Geral	Classe I	Sólido	Administrativo	Caixa de Papelão	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão/Brasil Recicle	Tratamento / Descontaminação	0,19	0,05		0,24
R 21	Lodo de Esgoto	Classe I	Pastoso	ETE	Tanque	Administrativo	Na própria ETE	caminhão Limpa Fossa	Tratamento / Descontaminação				
R 22	Lodo de Estação de Tratamento de Água - ETA	Classe II	Pastoso	ETA	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 23	Madeiras	Classe II	Sólido	Administrativo	Contêiner	Administrativo	Central de Resíduos	Não Aplicável	REC. - Reutilização				
R 24	Mangas (Filtro-de-Mangas)	Classe II											
R 25	Manta de Isolação Acústica	Classe II	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 26	Materiais com Mercúrio	Classe I											

INVENTÁRIO DE RESÍDUOS

Código	(1) Identificação do Resíduo	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final	Passivo Ano Anterior (Ton.)	Ano: 2013		Passivo Atual (Ton.)
											Quantidade Gerada (Ton.)	Quantidade Destinada (Ton.)	
R 27	Materiais Contaminados com Óleos, Graxas e Produtos Químicos	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão /Ecoblending Ambiental	REC. - Co-Processamento	1,89	7,07	8,64	0,32
R 28	Materiais contendo Amianto ou Lã-de-Vidro	Classe I	Sólido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 29	Óleo de Cozinha	Classe II	Pastoso	Refeitório	Embalagem do Próprio Produto	Refeitório	Central de Resíduos			0,08			0,08
R 30	Óleos Isolantes Usados	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	A definir	A Definir	0,60			0,60
R 31	Óleos Lubrificantes Usados	Classe I	Líquido	TMSM	Tambor Metálico	TMSM	Central de Resíduos	Caminhão LWART	REC. - Reciclagem				
R 32	Papel e Papelão	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário Kombi/Caretinhal	REC. - Reciclagem	0,01	0,01	0,06	(0,03)
R 33	Pilhas e Baterias Comuns	Classe I	Sólido	TMSE/Administrativo	Caixa de Madeira	Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir	0,06			0,06
R 34	Plásticos	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado		0,46		0,46
R 35	Produtos Químicos	Classe I	Sólido	TMS/Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento	0,05			0,05
R 36	Querosene e Outros Solventes Contaminados (Lavagem de Peças)	Classe I	Líquido	TMS	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiênico, Cigarros)	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado		0,62		0,62
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Classe I	Sólido	Segurança do Trabalho	Embalagem Específica	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário	Incineração				
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Aroles, Varetas, Estanho)	Classe I	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMSM/TMSE	Central de Resíduos	A definir	A Definir	0,05			0,05
R 40	Resíduos Orgânicos	Classe II	Sólido	Administrativo	Saco Plástico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário Kombi/Caretinhal	Aterro Controlado		2,16		2,16
R 41	Resinas em Geral	Classe I	Sólido	TMS	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão /UTARP	REC. - Co-Processamento				
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Sílica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Classe II											
R 43	Sucata de Borracha	Classe II	Sólido	TMSM/Administrativo	Tambor Metálico	TMSM/Administrativo	Central de Resíduos	A definir	A Definir				
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Classe I	Sólido	TMSE	Tambor Metálico	TMSE	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem	2,88			2,88
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Classe II	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem	1,19	0,17		1,36

INVENTÁRIO DE RESÍDUOS													
Código	(1) Identificação do Resíduo	(2) Classe ABNT	(3) Estado Físico	(4) Área de Geração	(5) Meio de Acondicionamento	(6) Responsabilidade pela Coleta Interna	(7) Local de Armazenamento	(8) Transporte Externo	(9) Destinação Final	Passivo Ano Anterior (Ton.)	Ano: 2013		Passivo Atual (Ton.)
											Quantidade Gerada (Ton.)	Quantidade Destinada (Ton.)	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Classe II	Sólido	TMSM/TMSE	Tambor Metálico	TMS	Central de Resíduos	Caminhão Eletromuk	REC. - Reciclagem				
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Classe I											
R 48	Transformadores	Classe I											
R 49	Vidros	Classe II	Sólido	Administrativo	Tambor Metálico	Administrativo	Central de Resíduos	Veículo utilitário	REC. - Reciclagem	0,18	0,00		0,18
Total										11,47	10,54	#VALOR!	#VALOR!

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - FEVEREIRO																													Total no Mês	Destinado no Mês			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	31	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																		
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																		
R 48	Transformadores	Kg.																																		
R 49	Vidros	Kg.																																		

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																					
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - MARÇO																													Total no Mês	Destinado no Mês				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	31		
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiênico, Cigarros)	Kg.						8,8	2,2			2,2	2,6	1,7	0,9	6,7				2,6	3,4	6,1	2,9	4,6				7,0	2,9	6,8	1,7	6,8			8,0	77,90	
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																			
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																			
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.						5,8	13,1			12,7	18,0	11,2	12,1	15,9				11,3	20,2	16,1	12,5	17,2			5,5	19,8	9,6	11,5	20,6			10,8	243,90		
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																			
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Sílica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																			
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																			
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																			
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																			
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																			
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																			
R 48	Transformadores	Kg.																																			
R 49	Vidros	Kg.																																			

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																			
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - ABRIL																													Total no Mês	Destinado no Mês		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	31
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiénico, Cigarros)	Kg.	2,0	2,9	1,9	6,6			3,9	1,5	2,3	2,4	12,8			7,4	6,2	7,7	25,9	3,0	3,9			6,7	8,2	5,2	3,7	6,8	3,4		10,0				134,40
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																	
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																	
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.	18,7	10,6	15,6	21,6			6,5	22,3	12,8	12,9	27,1			19,3	37,0	16,7	33,3	24,4	7,5			13,4	53,2	26,7	35,3	50,3	11,6		16,0			492,80	
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																	
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Sílica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																	
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																	
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																	
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																	
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																	
R 48	Transformadores	Kg.																																	
R 49	Vidros	Kg.																																	

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																			
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - MAIO																													Total no Mês	Destinado no Mês		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	31
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiênico, Cigarros)	Kg.	2,1	5,3	4,7		11,9	12,7	9,3	7,4	13,2	6,4		5,4	6,8	5,3	7,1	8,3		14,2	4,0	9,0	8,4	11,2			15,3	10,8	7,4	5,9	3,8	1,6		197,50	
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																	
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																	
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.	25,2	32,5	16,9		14,8	39,8	32,5	30,0	63,8	14,3		35,2	50,6	31,1	24,4	52,2			24,1	48,5	27,7	18,0	48,5			31,1	36,2	26,7	15,5	29,1	4,8	773,50	
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																	
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Silica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																	
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																	
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																	
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																	
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																	
R 48	Transformadores	Kg.																																	
R 49	Vidros	Kg.																																	

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																					
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - JUNHO																																		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total no Mês	Destinado no Mês		
R 01	Água Contaminada com Óleo	Kg.																																			
R 02	Borra de Óleo ou Xisto	Kg.																																			
R 03	Borra de Tinta	Kg.																																			
R 04	Brita Contaminada com Óleo	Kg.																																			
R 05	Cartuchos de Impressoras e Tonners	Kg.																																			
R 06	Cinzas Pesadas (Caldeiras)	Kg.																																			
R 07	Cinzas Leves	Kg.																																			
R 08	Detectores de Fumaça (Radioativos)	Kg.																																			
R 09	Driftwood (Resíduos de Madeira acumulados no Reservatório)	Kg.																																			
R 10	Baterias Industriais	Kg.																																			
R 11	Embalagens de Defensivos	Kg.																																			
R 12	Embalagens Contaminadas (Sólidos Contaminados)	Kg.																																			
R 13	Entulho de Construção	Kg.																																			
R 14	Escória de Jateamento	Kg.																																			
R 15	Filtro de Sistemas de Ar-Condicionado	Kg.																																			
R 16	Gesso	Kg.																																			
R 17	Graxa Residual	Kg.																																			
R 18	Isopor	Kg.																																			
R 19	Lã-de-Rocha	Kg.																																			
R 20	Lâmpadas em Geral	Kg.																																			
R 21	Lodo de Esgoto	Kg.																																			
R 22	Lodo de Estação de Tratamento de Água - ETA	Kg.																																			
R 23	Madeiras	Kg.																																			
R 24	Mangas (Filtro-de-Mangas)	Kg.																																			
R 25	Manta de Isolação Acústica	Kg.																																			
R 26	Materiais com Mercúrio	Kg.																																			
R 27	Materiais Contaminados com Óleos, Graxas e Produtos Químicos	Kg.																																			
R 28	Materiais contendo Amianto ou Lã-de-Vidro	Kg.																																			
R 29	Óleo de Cozinha	Kg.																																			
R 30	Óleos Isolantes Usados	Kg.																																			
R 31	Óleos Lubrificantes Usados	Kg.																																			
R 32	Papel e Papelão	Kg.																																			
R 33	Pilhas e Baterias Comuns	Kg.																																			
R 34	Plásticos	Kg.																																			
R 35	Produtos Químicos	Kg.																																			
R 36	Querosene e Outros Solventes Contaminados (Lavagem de Peças)	Kg.																																			

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																					
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - JUNHO																																		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total no Mês	Destinado no Mês		
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiénico, Cigarros)	Kg.																																			
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																			
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																			
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.																																			
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																			
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Silica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																			
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																			
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																			
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																			
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																			
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																			
R 48	Transformadores	Kg.																																			
R 49	Vidros	Kg.																																			

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																				
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - JULHO																																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total no Mês	Destinado no Mês	
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiênico, Cigarros)	Kg.																																		
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																		
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																		
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.																																		
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																		
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Silica Gel Não Contaminado, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																		
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																		
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																		
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																		
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																		
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																		
R 48	Transformadores	Kg.																																		
R 49	Vidros	Kg.																																		

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS																																						
Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - SETEMBRO																																			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Total no Mês	Destinado no Mês			
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiénico, Cigarros)	Kg.																																				
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																																				
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.																																				
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.																																				
R 41	Resinas em Geral	Kg.																																				
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Silica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																																				
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																																				
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.																																				
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.																																				
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																				
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																				
R 48	Transformadores	Kg.																																				
R 49	Vidros	Kg.																																				

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS

Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Diária Gerada - OUTUBRO																													Total no Mês	Destinado no Mês			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	31	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																																		
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																																		
R 48	Transformadores	Kg.																																		
R 49	Vidros	Kg.																																		

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS - CONSOLIDADO ANUAL

Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Gerada por Mês												Passivo Ano Anterior	Ano: 2014		
			Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Quantidade Gerada	Quantidade Destinada	
R 01	Água Contaminada com Óleo	Kg.														4.200,00		
R 02	Borra de Óleo ou Xisto	Kg.																
R 03	Borra de Tinta	Kg.																
R 04	Brita Contaminada com Óleo	Kg.																
R 05	Cartuchos de Impressoras e Tonners	Kg.																
R 06	Cinzas Pesadas (Caldeiras)	Kg.																
R 07	Cinzas Leves	Kg.																
R 08	Detectores de Fumaça (Radioativos)	Kg.														0,20		
R 09	Driftwood (Resíduos de Madeira acumulados no Reservatório)	Kg.																
R 10	Baterias Industriais	Kg.																
R 11	Embalagens de Defensivos	Kg.																
R 12	Embalagens Contaminadas (Sólidos Contaminados)	Kg.														71,00		
R 13	Entulho de Construção	Kg.																
R 14	Escória de Jateamento	Kg.																
R 15	Filtro de Sistemas de Ar-Condicionado	Kg.																
R 16	Gesso	Kg.																
R 17	Graxa Residual	Kg.																
R 18	Isopor	Kg.																

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS - CONSOLIDADO ANUAL

Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Gerada por Mês												Passivo Ano Anterior	Ano: 2014		
			Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Quantidade Gerada	Quantidade Destinada	
R 01	Água Contaminada com Óleo	Kg.														4.200,00		
R 19	Lã-de-Rocha	Kg.																
R 20	Lâmpadas em Geral	Kg.		30,6		17,0	2,3									191,60	49,90	
R 21	Lodo de Esgoto	Kg.																
R 22	Lodo de Estação de Tratamento de Água - ETA	Kg.																
R 23	Madeiras	Kg.																
R 24	Mangas (Filtro-de-Mangas)	Kg.																
R 25	Manta de Isolação Acústica	Kg.																
R 26	Materiais com Mercúrio	Kg.																
R 27	Materiais Contaminados com Óleos, Graxas e Produtos Químicos	Kg.	1665,9	621,5	434,6	2484,3	1861,9									1.894,33	7.068,18	8.641,00
R 28	Materiais contendo Amianto ou Lã-de-Vidro	Kg.																
R 29	Óleo de Cozinha	Kg.														82,90		
R 30	Óleos Isolantes Usados	Kg.														600,00		
R 31	Óleos Lubrificantes Usados	Kg.																
R 32	Papel e Papelão	Kg.	13,2													14,00	13,20	58,30
R 33	Pilhas e Baterias Comuns	Kg.														55,00		
R 34	Plásticos	Kg.	91,7	61,0	71,4	97,2	143,5										464,80	
R 35	Produtos Químicos	Kg.														50,20		

PLANILHA DE CONTROLE DA GERAÇÃO E DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS - CONSOLIDADO ANUAL

Código	Identificação do Resíduo	Un.	Quantidade Gerada por Mês												Passivo Ano Anterior	Ano: 2014		
			Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez		Quantidade Gerada	Quantidade Destinada	
R 01	Água Contaminada com Óleo	Kg.														4.200,00		
R 36	Querosene e Outros Solventes Contaminados (Lavagem de Peças)	Kg.																
R 37	Resíduos Comuns (Embalagens de Alimentos, Papel Higiénico, Cigarros)	Kg.	109,5	102,7	77,9	134,4	197,5										622,00	
R 38	Resíduos de Serviços de Saúde	Kg.																
R 39	Resíduos de Solda (Eletrodos, Arames, Varetas, Estanho)	Kg.														53,00		
R 40	Resíduos Orgânicos	Kg.	308,8	337,5	243,9	492,8	773,5										2.156,50	
R 41	Resinas em Geral	Kg.																
R 42	Sólidos Industriais NÃO Contaminados (Sílica Gel Não Contaminada, Filtros de Ar-Condicionado, Lixas, Resíduos de PVC, Magueiras)	Kg.																
R 43	Sucata de Borracha	Kg.																
R 44	Sucata Eletro-Eletrônica	Kg.														2.884,80		
R 45	Sucata Metálica Ferrosa	Kg.	168,1													1.192,70	168,10	
R 46	Sucata Metálica Não Ferrosa (Cobre, Alumínio, Latão, Aço Inox, Prata, Bronze)	Kg.																
R 47	Toalhas Industriais Retornáveis	Kg.																
R 48	Transformadores	Kg.																
R 49	Vidros	Kg.	1,9													181,80	1,90	

Passivo Atual
4.200,00
0,20
71,00

Passivo Atual
4.200,00
241,50
321,51
82,90
600,00
(31,10)
55,00
464,80
50,20

Passivo Atual
4.200,00
622,00
53,00
2.156,50
2.884,80
1.360,80
183,70

Código ONU *	Descrição
2026	Fenilmercúrio Composto
2315	Bifenila Policloradas (PCB's)
2590	Amianto Branco (Crisotila, actinolito, antofilita, tremolita)
2794	Baterias Elétricas Úmidas, Contendo Ácido.
2795	Baterias Elétricas Úmidas, Contendo Alcalis.
2796	Ácido Sulfúrico, com até 51% de ácido, ou fluido ácido para Baterias
2809	Mercúrio
2814	Substância Infectante, que afeta seres humanos
3077	Substância que apresenta risco ao Meio Ambiente, Sólida
3082	Substância que apresenta risco ao Meio Ambiente, Líquida
2912	Material Radioativo, Baixa Atividade Específica (BAE-II), não-físsil ou físsil exceptivo

Nº de Risco **	Descrição
20	Gás Asfixiante ou Gás sem risco subsidiário (Gás Inerte)
30	Líquido Inflamável (PFg entre 23°C e 60,5°C), ou Líquido sujeito a Auto-Aquecimento
40	Sólido Inflamável, ou Sólido sujeito a Auto-Aquecimento
50	Substância Oxidante (favorece incêndios)
60	Substância Tóxica ou levemente Tóxica ou Nociva
606	Substância Infectante
70	Material Radioativo
80	Substância Corrosiva ou levemente Corrosiva
90	Substâncias que apresentam risco para o Meio Ambiente; Substâncias Perigosas Diversas
X	Reage perigosamente com Água