

**TABELA DE CADASTRO DE ASPECTOS AMBIENTAIS - TCA**

IDENTIFICAÇÃO DOS ASPECTOS				AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS					GERENCIAMENTO DOS ASPECTOS				REFERÊNCIAS			
Categoria	Código	Aspectos Ambientais	Sit. Operacional	Temporalidade	Classificação	Impacto Ambiental	Abrangência (A)	Gravidade (G)	Frequência (F)	Significância (S = A x G x F)	Legislação Ambiental Aplicável	Metas e Programas	Controle Operacional	Resposta a Emergências	Monitoramento e Medição	Documentos de referência
Recursos Naturais e Energéticos (RN)	RN01	Utilização de energia elétrica	N	A	A	Consumo de recursos naturais: água	2	2	3	12	Decreto nº 4.131/02.	X	X		X	PP.910 PCS-02/16
	RN02	Utilização de GLP	N	A	A	Consumo de recursos naturais: petróleo	1	2	3	6	NBR 5410, NBR 14039 e NR-10			X		IT.820.02
	RN03	Utilização de óleos lubrificantes	N	A	A	Consumo de recursos naturais: petróleo	1	2	3	6	Conama nº362/05 Conama nº 009/93		X	X		IT.820.02
	RN04	Utilização de papel / papelão	N	A	A	Consumo de recursos naturais: madeira	2	2	3	12	Lei nº 6.938/81.	X	X		X	PP.810 IT.810.01PCS-07/17
	RN05	Utilização de produtos de limpeza	N	A	A	Consumo de recursos naturais: petróleo	1	2	3	6	RDC nº 40/08 - Anvisa		X	X		IT.820.02
	RN06	Utilização de fluorescentes e reatores	N	A	A	Consumo de recursos naturais: água, areia e metais	2	1	3	6	Lei nº 9.991 de 24/00	X	X			PCS-02/16
	RN07	Utilização de veículos automotores	N	A	A	Consumo de recursos naturais: petróleo, poluição atmosférica e sonora	3	2	3	18	Lei nº 6.729, DE 28/79.	X				IT.820.02
Recursos Hídricos (RH)	RH01	Utilização de água potável	N	A	A	Consumo de recursos naturais: água	1	1	3	3	Portaria MS 05, de 03/10/2017	X	X		X	PP.910 PCS-02/16
	RH02	Utilização de água comum	N	A	A	Consumo de recursos naturais: água	2	2	3	12	Portaria MS 05, de 03/10/2017 e Resol. CONAMA 430/11	X	X		X	PP.910. PCS-02/16
	RH03	Geração de efluentes sanitários	N	A	A	Eutrofização de Corpos Hídricos	3	2	3	18	Resol. CONAMA 430/11	X	X		X	PP.810 PP.910
Emissões Atmosféricas (EA)	EA01	Emissão de ruídos do gerador	N	A	A	Poluição sonora	2	1	1	2	Conama 001/90 NBR 10151.	X			X	PP.910
	EA02	Emissão de CO <sup>2</sup> (gerador)	N	A	A	Poluição atmosférica	2	1	1	2	DecretoLei nº 1.413, de 14/75, Resol. CONAMA 418/2009 e Portaria IBAMA nº 85/1996	X			X	PP.910
	EA03	Emissão de fumaça negra	N	A	A	Poluição atmosférica	2	1	1	2	Conforme Conama 08/90, Portaria MINTER 100/80, DecretoLei nº 1.413, de 14/75, Resol. CONAMA 418/2009 e Portaria IBAMA nº 85/1996	X			X	PP.910
Resíduos Sólidos (RS)	RS01	Descarte de papel / papelão	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	3	12	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-07/17
	RS02	Descarte de copos descartáveis	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	3	12	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS03	Descarte de metais (alumínio, ferro, etc.)	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS04	Descarte de pilhas e baterias	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS05	Descarte de material borracha	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS06	Descarte de EPI	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS07	Descarte de equipamentos eletroeletrônicos	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS08	Descarte de resíduos sólidos (lixo comum e varrição)	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	3	12	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS09	Descarte de lâmpadas fluorescentes	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS10	Descarte de lixo hospitalar	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	3	12	Lei nº 12.305/10 e Resol. CONAMA 358 de 29/04/2005	X	X		X	PP.810 IT.810.01 IT.810.02 PP.910 PCS-04/16
	RS11	Descarte de lodo da ETE	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.910
	RS12	Descarte de material madeira	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS13	Descarte de material plástico (pastas, embalagens geral)	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS14	Descarte de resíduos de plástico (embalagens de eletrônicos)	A	A	A	Poluição do solo / água	1	3	1	3	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS15	Descarte de resíduos de papel e papelão (embalagens de eletrônicos)	A	A	A	Poluição do solo / água	1	2	1	2	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS16	Descarte de resíduos orgânicos	N	A	A	Poluição do solo / água	2	1	3	6	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS17	Descarte de cartucho / tonner	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
	RS18	Descarte de material vidro	N	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Lei nº 12.305/10	X	X		X	PP.810 IT.810.01 PP.910 PCS-04/16
Riscos (RI)	RI01	Vazamento/Explosão de GLP	E	A	A	Poluição atmosférica e risco de incêndio	3	3	1	9	ABNT NBR 15514	X		X		IT.810.01 PP.820
	RI02	Vazamento de água potável	E	A	A	Consumo de recursos naturais: água	2	2	1	4	Lei nº 9.433/97.	X	X		X	PP.910 PCS-02/16
	RI03	Vazamento de água comum	E	A	A	Consumo de recursos naturais: água	2	2	1	4	Lei nº 9.433/97.	X	X		X	PP.910 PCS-02/16
	RI04	Derramamento de óleos lubrificantes	E	A	A	Poluição do solo / água	2	2	1	4	Conama nº362/05 Conama nº 009/93	X		X		IT.810.01 PP.820
	RI05	Incêndio em papel / papelão	E	A	A	Poluição atmosférica	3	3	1	9	Lei Complementar Nº 14.376, DE 26/13.	X	X	X	X	IT.810.01 PP.820
	RI06	Derramamento de produtos de limpeza	E	A	A	Poluição do solo / água	1	1	1	1	Lei Nº 10.534, DE 10/12	X	X	X		IT.820.02
	RI07	Derramamento de combustível	E	A	A	Poluição do solo / água e risco de incêndio	2	2	1	4	Lei No 6.938/81 o Dec No 99.274/90 CONAMA No 237/97	X	X	X		IT.810.01 IT.820.02 PP.820
	RI08	Incêndio no sistema elétrico	E	A	A	Poluição atmosférica / água / solo	3	3	1	9	NBR 5410, NBR 14039 e NR-10	X		X	X	IT.810.01PP.820 PP.910
Elaborador por:																CÂMARA MUNICIPAL DE MANAUS
Analisado por:																Revisão: 04
Aprovador por:																27/01/2020