

Tabela 3.5.C. Planilha padrão para IQC, por município (seg. IO, 1998).

INDICE DE QUALIDADE DE USINAS DE COMPOSTAGEM	
MUNICÍPIO:	NUM. CADASTRO:
LOCAL:	DATA:
UGRHI:	AGÊNCIA:
LICENCIAMENTO (sim/não):	TÉCNICO:

ITEM	SUB-ITEM	AVALIAÇÃO	PESO	PONTOS
C A R A C T E R I S T I C O S	PROXIMIDADES DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE>500 m	4	
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADES DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE>200 m	4	
		PROXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3 m	2	
		DE 1 A 3 m	1	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	2	
		MÉDIA	1	
		ALTA	0	
	CONDIÇÕES DO SISTEMA VIÁRIO, TRÂNSITO E ACESSO	BOAS	2	
		REGULARES	1	
		RUINS	0	
	ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	2	
	MAU	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	PERMITIDO	4		
	PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=20	20	
I N F R A E S T R U T U R A	ATERRO SANITÁRIO PARA REJEITOS	ADEQUADO	20	
		CONTROLADO	10	
		INEXISTENTE	0	
	CERCAMENTO DA ÁREA	SIM / DESNEC.	1	
		NÃO	0	
	BALANÇA	SIM / DESNEC.	2	
		NÃO	0	
	PORTARIA OU GUARITA	SIM / DESNEC.	2	
		NÃO	0	
	CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	
		NÃO	0	
	POÇOS DE RECEPÇÃO OU TREMONHA	SIM / DESNEC.	4	
		NÃO	0	
	ESTEIRA DE CATAÇÃO	SIM / DESNEC.	5	
		NÃO	0	
	PÁTIO DE CURA	SIM / DESNEC.	4	
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DO PÁTIO DE CURA	EXIST. / DESNEC.	5	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	EQUIPAMENTOS PARA REVIRADA DE LEIRAS	SIM / DESNEC.	2	
		NÃO	0	
	BAIAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	3	
		NÃO	0	
	COBERTURA DAS BAIAS	SIM / DESNEC.	2	
		NÃO	0	
	PRENSAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	1	
		NÃO	0	
	PENEIRA PARA COMPOSTO CURADO	SIM / DESNEC.	2	
		NÃO	0	
INSTALAÇÕES DE APOIO	BOAS	3		
	IRREGULARES	1		
	INEXISTENTES	0		
DRENAGENS DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2		
	NÃO	0		
DRENAGENS DE ÁGUAS PLUVIAIS	SIM	2		
	NÃO	0		
SISTEMA DE TRATAMENTO DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2		
	NÃO	0		
MONITORAMENTO DA ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SIM	2		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL		MÁXIMO=65	65	48

ITEM	SUB-ITEM	AVALIAÇÃO	PESO	PONTOS
ASPECTO GERAL DA USINA	BOM		5	
	REGULAR		3	
	MAU		0	
EXISTÊNCIA DE MOSCAS	POUCA		3	
	NORAL		1	
	EXCESSIVA		0	
EXALAÇÃO DE ODORES	SÓ PRÓX. LEIRAS		5	
	ÁREA EMPREENDIDA		3	
	FORA EMPREENDIDA		0	
CAPACIDADE DA TREMONHA	SUFIC. / DESNEC.		4	
	INSUFICIENTE		0	
SISTEMA DE TRIAGEM	EFICIENT. / DESNEC.		5	
	REGULAR		2	
	INEXISTENTE		0	
CONTROLE DE REVIRADA DAS LEIRAS	EFICIENTE		6	
	REGULAR		3	
	INEXISTENTE		0	
CONTROLE DE UMIDADE NAS LEIRAS	EFICIENTE		4	
	REGULAR		2	
	INEXISTENTE		0	
CONTROLE DE TEMPERATURA NAS LEIRAS	EFICIENTE		4	
	REGULAR		2	
	INEXISTENTE		0	
PENEIRAMENTO DEPOIS DA CURA	EFICIENT. / DESNEC.		2	
	REGULAR		1	
	INEXISTENTE		0	
QUALIDADE DO MATERIAL TRIADO	BOA		4	
	REGULAR		2	
	MÁ		0	
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE DRENAGEM DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	EFICIENTE		4	
	REGULAR		2	
	INEXISTENTE		0	
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE DREN. DE ÁGUAS PLUVIAIS	EFICIENTE		2	
	REGULAR		1	
	INEXISTENTE		0	
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE TRATAMENTO DE LIQ. PERCOLADOS	EFICIENTE		3	
	REGULAR		1	
	INEXISTENTE		0	
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=65	65	
TOTAL (Σ Subtotais 1,2,3)		MÁXIMO=140	140	

IQC=SOMA DOS PONTOS / 14	
--------------------------	--

IQC	AVALIAÇÃO
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

INDICE DE QUALIDADE DE USINAS DE COMPOSTAGEM	
MUNICÍPIO: Assis	NUM. CADASTRO: 189-00149-9
LOCAL: Rua Benedito Pires, Km 0 + 540 metros	DATA: 09.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): sim	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AVALIAÇÃO	PESO	PONTOS
C A R A C T E R I S T I C O S	PROXIMIDADES DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE>500 m	4	0
		PROXIMO	0	
	PROXIMIDADES DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE>200 m	4	4
		PROXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3 m	2	2
		DE 1 A 3 m	1	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	2	2
		MEDIA	1	
		ALTA	0	
	CONDIÇÕES DO SISTEMA VIÁRIO, TRÂNSITO E ACESSO	BOAS	2	2
		REGULARES	1	
		RUINS	0	
	ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOA	2	2
	MAU	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	PERMITIDO	4	4	
	PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=20	20	16
I N F R A E S T R U T U R A	ATERRO SANITARIO PARA REJEITOS	ADEQUADO	20	10
		CONTROLADO	10	
		INEXISTENTE	0	
	CERCAMENTO DA ÁREA	SIM / DESNEC.	1	1
		NÃO	0	
	BALANÇA	SIM / DESNEC.	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA OU GUARITA	SIM / DESNEC.	2	2
		NÃO	0	
	CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2
		NÃO	0	
	POÇOS DE RECEPÇÃO OU TREMONHA	SIM / DESNEC.	4	4
		NÃO	0	
	ESTEIRA DE CATAÇÃO	SIM / DESNEC.	5	5
		NÃO	0	
	PÁTIO DE CURA	SIM / DESNEC.	4	4
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DO PÁTIO DE CURA	EXIST. / DESNEC.	5	5
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	EQUIPAMENTOS PARA REVIRADA DE LEIRAS	SIM / DESNEC.	2	2
		NÃO	0	
	BAIAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	3	3
		NÃO	0	
	COBERTURA DAS BAIAS	SIM / DESNEC.	2	0
		NÃO	0	
	PRENSAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	1	1
	NÃO	0		
PENEIRA PARA COMPOSTO CURADO	SIM / DESNEC.	2	2	
	NÃO	0		
INSTALAÇÕES DE APOIO	BOAS	3	3	
	IRREGULARES	1		
	INEXISTENTES	0		
DRENAGENS DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
DRENAGENS DE ÁGUAS PLUVIAIS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
SISTEMA DE TRATAMENTO DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAMENTO DA ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
SUB-TOTAL		MÁXIMO=65	65	48

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AVALIAÇÃO	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S	ASPECTO GERAL DA USINA	BOM	5	5
		REGULAR	3	
		MAU	0	
	EXISTENCIA DE MOSCAS	POUCA	3	1
		NORAL	1	
		EXCESSIVA	0	
	EXALAÇÃO DE ODORES	SÓ PRÓX. LEIRAS	5	3
		ÁREA EMPREENDIDA	3	
		FORA EMPREENDIDA	0	
	CAPACIDADE DA TREMONHA	SUFIC. / DESNEC.	4	4
		INSUFICIENTE	0	
	SISTEMA DE TRIAGEM	EFICIENT. / DESNEC.	5	5
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE REVIRADA DAS LEIRAS	EFICIENTE	6	3
		REGULAR	3	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE UMIDADE NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE TEMPERATURA NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE pH NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	PENEIRAMENTO DEPOIS DA CURA	EFICIENT. / DESNEC.	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL TRIADO	BOA	4	4
REGULAR		2		
MÁ		0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE DRENAGEM DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	EFICIENTE	4	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE DREN. DE ÁGUAS PLUVIAIS	EFICIENTE	2	1	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE TRATAMENTO DE LÍQ. PERCOLADOS	EFICIENTE	3	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=65	65	30
TOTAL (Σ Subtotais 1,2,3)		MÁXIMO=140	140	94

IQC=SOMA DOS PONTOS / 14	6.7
---------------------------------	------------

IQC	AVALIAÇÃO
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS



INDICE DE QUALIDADE DE USINAS DE COMPOSTAGEM	
MUNICÍPIO: Santa Cruz do Rio Pardo	NUM. CADASTRO: 612-00165-8
LOCAL: Rodovia SP 225 – Ipaussu – Bauri, Km 325 + 400 m	DATA: 08.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): sim	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R I S T I C O S	PROXIMIDADES DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE>500 m	4	0
		PROXIMO	0	
	PROXIMIDADES DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE>200 m	4	4
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3 m	2	2
		DE 1 A 3 m	1	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	2	2
		MEDIA	1	
		ALTA	0	
	CONDIÇÕES DO SISTEMA VIÁRIO, TRÂNSITO E ACESSO	BOAS	2	2
		REGULARES	1	
		RUINS	0	
	ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	2	0
	MAU	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	PERMITIDO	4	4	
	PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=20	20	14
I N F R A E S T R U T U R A	ATERRO SANITÁRIO PARA REJEITOS	ADEQUADO	20	0
		CONTROLADO	10	
		INEXISTENTE	0	
	CERCAMENTO DA ÁREA	SIM / DESNEC.	1	1
		NAO	0	
	BALANÇA	SIM / DESNEC.	2	0
		NAO	0	
	PORTARIA OU GUARITA	SIM / DESNEC.	2	0
		NAO	0	
	CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0
		NAO	0	
	POÇOS DE RECEPÇÃO OU TREMONHA	SIM / DESNEC.	4	4
		NAO	0	
	ESTEIRA DE CATAÇÃO	SIM / DESNEC.	5	5
		NAO	0	
	PÁTIO DE CURA	SIM / DESNEC.	4	4
		NAO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DO PÁTIO DE CURA	EXIST. / DESNEC.	5	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	EQUIPAMENTOS PARA REVIRADA DE LEIRAS	SIM / DESNEC.	2	2
		NAO	0	
	BAIAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	3	3
		NAO	0	
COBERTURA DAS BAIAS	SIM / DESNEC.	2	0	
	NAO	0		
PRENSAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	1	1	
	NAO	0		
PENEIRA PARA COMPOSTO CURADO	SIM / DESNEC.	2	2	
	NAO	0		
INSTALAÇÕES DE APOIO	BOAS	3	0	
	IRREGULARES	1		
	INEXISTENTES	0		
DRENAGENS DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	0	
	NAO	0		
DRENAGENS DE ÁGUAS PLUVIAIS	SIM	2	0	
	NAO	0		
SISTEMA DE TRATAMENTO DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	0	
	NAO	0		
MONITORAMENTO DA ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SIM	2	0	
	NAO	0		
SUB-TOTAL		MÁXIMO=65	65	22

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O E S	ASPECTO GERAL DA USINA	BOM	5	0
		REGULAR	3	
		MAU	0	
	EXISTÊNCIA DE MOSCAS	POUCA	3	1
		NORAL	1	
		EXCESSIVA	0	
	EXALAÇÃO DE ODORES	SÓ PROX. LEIRAS	5	0
		ÁREA EMPREENDIDA	3	
		FORA EMPREENDIDA	0	
	CAPACIDADE DA TREMONHA	SUFIC. / DESNEC.	4	4
		INSUFICIENTE	0	
	SISTEMA DE TRIAGEM	EFICIENT. / DESNEC.	5	2
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	3
	CONTROLE DE REVIRADA DAS LEIRAS	EFICIENTE	6	
		REGULAR	3	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE UMIDADE NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	2
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE TEMPERATURA NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	2
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	CONTROLE DE pH NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	0
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
PENEIRAMENTO DEPOIS DA CURA	EFICIENT. / DESNEC.	2	1	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
QUALIDADE DO MATERIAL TRIADO	BOA	4	2	
	REGULAR	2		
	MA	0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE DRENAGEM DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	EFICIENTE	4	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE DREN. DE ÁGUAS PLUVIAIS	EFICIENTE	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE TRATAMENTO DE LIQ. PERCOLADOS	EFICIENTE	3	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=65	65	19
TOTAL (Σ Subtotais 1,2,3)		MÁXIMO=140	140	55

IQC=SOMA DOS PONTOS / 14	3.9
---------------------------------	------------

IQC	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS



MUNICÍPIO: Tarumã		INDICE DE QUALIDADE DE USINAS DE COMPOSTAGEM	
LOCAL: Estrada Municipal TAR-020, Km, 3.5		NUM. CADASTRO: 731-00013-8	
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema		DATA: 09.01.98	
LICENCIAMENTO (sim/não): sim		AGÊNCIA: Marília	
		TÉCNICO: Naoto Ayabe	

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R I S T I C O S	PROXIMIDADES DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE>500 m	4	4
		PROXIMO	0	
	PROXIMIDADES DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE>200 m	4	4
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3 m	2	2
		DE 1 A 3 m	1	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	2	2
		MEDIA	1	
		ALTA	0	
	CONDIÇÕES DO SISTEMA VIÁRIO, TRÂNSITO E ACESSO	BOAS	2	1
		REGULARES	1	
		RUINS	0	
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	2	2	
	MAU	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	PERMITIDO	4	4	
	PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=20	20	19
I N F R A E S T R U T U R A	ATERRO SANITÁRIO PARA REJEITOS	ADEQUADO	20	20
		CONTROLADO	10	
		INEXISTENTE	0	
	CERCAMENTO DA ÁREA	SIM / DESNEC.	1	1
		NAO	0	
	BALANÇA	SIM / DESNEC.	2	2
		NAO	0	
	PORTARIA OU GUARITA	SIM / DESNEC.	2	0
		NAO	0	
	CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2
		NAO	0	
	POÇOS DE RECEPÇÃO OU TREMONHA	SIM / DESNEC.	4	4
		NAO	0	
	ESTEIRA DE CATAÇÃO	SIM / DESNEC.	5	5
		NAO	0	
	PÁTIO DE CURA	SIM / DESNEC.	4	4
		NAO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DO PÁTIO DE CURA	EXIST. / DESNEC.	5	5
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	EQUIPAMENTOS PARA REVIRADA DE LEIRAS	SIM / DESNEC.	2	2
		NAO	0	
	BAIAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	3	0
		NAO	0	
	COBERTURA DAS BAIAS	SIM / DESNEC.	2	2
		NAO	0	
	PRENSAS PARA MATERIAL TRIADO	SIM / DESNEC.	1	1
	NAO	0		
PENEIRA PARA COMPOSTO CURADO	SIM / DESNEC.	2	2	
	NAO	0		
INSTALAÇÕES DE APOIO	BOAS	3	3	
	IRREGULARES	1		
	INEXISTENTES	0		
DRENAGENS DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	2	
	NAO	0		
DRENAGENS DE ÁGUAS PLUVIAIS	SIM	2	2	
	NAO	0		
SISTEMA DE TRATAMENTO DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	SIM	2	0	
	NAO	0		
MONITORAMENTO DA ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SIM	2	0	
	NAO	0		
SUB-TOTAL		MÁXIMO=65	65	57

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S	ASPECTO GERAL DA USINA	BOM	5	5
		REGULAR	3	
		MAU	0	
	EXISTÊNCIA DE MOSCAS	POUCA	3	1
		NORAL	1	
		EXCESSIVA	0	
	EXALAÇÃO DE ODORES	SÓ PROX. LEIRAS	5	5
		ÁREA EMPREENDIDA	3	
		FORA EMPREENDIDA	0	
	CAPACIDADE DA TREMONHA	SUFIC. / DESNEC.	4	4
		INSUFICIENTE	0	
	SISTEMA DE TRIAGEM	EFICIENT. / DESNEC.	5	5
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE REVIRADA DAS LEIRAS	EFICIENTE	6	6	
	REGULAR	3		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE UMIDADE NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE TEMPERATURA NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE pH NAS LEIRAS	EFICIENTE	4	0	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
PENEIRAMENTO DEPOIS DA CURA	EFICIENT. / DESNEC.	2	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
QUALIDADE DO MATERIAL TRIADO	BOA	4	2	
	REGULAR	2		
	MAU	0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE DRENAGEM DE LÍQUIDOS PERCOLADOS	EFICIENTE	4	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE DREN. DE ÁGUAS PLUVIAIS	EFICIENTE	2	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SIST. DE TRATAMENTO DE LIQ. PERCOLADOS	EFICIENTE	3	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=65	65	38
TOTAL (Σ Subtotais 1,2,3)		MÁXIMO=140	140	114

IQC=SOMA DOS PONTOS / 14			8.1
--------------------------	--	--	-----

IQC	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

QUADRO. SÍNTESE DA SITUAÇÃO NOS MUNICÍPIOS

MUNICÍPIO	LOCALIZAÇÃO	LIXO(t/dia)	DESTINAÇÃO FINAL	IQR	AVALIAÇÃO	IQC	AVALIAÇÃO
ÁGUAS DE STA BÁRBARA	Estr. Vicinal Sta Bárbara – Castelo Branco	1,15	LIXÃO	2,8	INADEQUADAS		
ALVINLÂNDIA	Rua Getúlio Vargas – Prolongamento	0,89	LIXÃO	1,9	INADEQUADAS		
ASSIS	Rodovia Benedito Pires, Km 0 + 540 m	31,58	USINA, ATERRO	5,3	INADEQUADAS	6,7	ACEITÁVEIS
AVARÉ		25,89	LIXÃO	3,6	INADEQUADAS		
CABRÁLIA PAULISTA	Rodovia SP-293, Km 8 + 500 m	1,53	LIXÃO	3,3	INADEQUADAS		
CAMPOS N. PAULISTA	Estr. Campos N. Paulista – Ribeirão do Sul	1,13	LIXÃO	4,8	INADEQUADAS		
CÂNDIDO MOTA	Estrada Municipal CDM – 020, Km 02	10,00	ATERRO EM VALA	8,3	CONTROLADAS		
CANITAR	Fazenda Furnas – Zona Rural	0,74	LIXÃO	3,6	INADEQUADAS		
CERQUEIRA CESAR	Estrada SP 261, Km 02	4,77	LIXÃO	4,8	INADEQUADAS		
CHAVANTES	Estr. Vicinal da Usina da CESP – Z. Rural	4,14	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
CRUZÁLIA	Estrada Cruzália – 30	0,61	LIXÃO	7,4	CONTROLADAS		
DUARTINA	Rod. Duartina–Cabrália, Km 4, B. Alambari	3,90	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
ECHAPORÁ	Sítio Viasta Alegre – B. Água Palhinha	1,85	LIXÃO	6,8	CONTROLADAS		
ESPÍRITO STO DO TURVO	Fazenda Pé de Chumbo, Z. Rural	1,07	LIXÃO	3,8	INADEQUADAS		
FERNÃO	Estr. ao lado do Campo de Futebol	0,58	LIXÃO	4,0	INADEQUADAS		
FLORÍNEA	Sítio do Ari Granado	1,07	LIXÃO	7,4	CONTROLADAS		
GÁLIA	Rodovia SP 294, Km 405	2,34	ATERRO	5,1	INADEQUADAS		
IARAS	Av. Consolação – Faz. Do Estado	0,67	LIXÃO	5,2	INADEQUADAS		
IBIRAREMA	Est. Vicinal p/ Campos N. , B. Água Bonita	1,93	LIXÃO	5,3	INADEQUADAS		
ITATINGA		4,70	LIXÃO	4,8	INADEQUADAS		
JOÃO RAMALHO	Estrada Municipal João Ramalho – Tupã	1,10	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
LICIANÓPOLIS	Estr. Vicinal Lucianópolis Fernão, Km 03	0,67	LIXÃO	5,8	INADEQUADAS		
LUPÉRCIO	Estr. Munic. Lupércio – B. Pendenga LUP-030, Km 6	0,80	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
MARACÁI	Sítio do Saraiva – Zona Rural	4,30	LIXÃO	7,3	CONTROLADAS		
OCAUÇU	Sítio Santa Rosa – Zona Rural	1,15	LIXÃO	3,8	INADEQUADAS		
ÓLEO	Estrada Óleo-020, Km 1	0,65	LIXÃO	3,6	INADEQUADAS		
OURINHOS	Estrada da Guaraiuva – B. Santos Dumont	32,79	ATERRO	3,0	INADEQUADAS		
PALMITAL	Bairro Água Clara – Zona Rural	6,05	LIXÃO	6,2	CONTROLADAS		
PARAGUAÇU PAULISTA	Estrada Água do Sapé – Zona Rural	13,69	LIXÃO	3,9	INADEQUADAS		
PARDINHO		1,06	LIXÃO	1,7	INADEQUADAS		
PAULISTÂNIA	Fazenda Macaco ± 3 km	0,63	LIXÃO	5,4	INADEQUADAS		
PEDRINHAS PAULISTA	Ao lado do Cemitério Municipal	0,75	LIXÃO	6,7	CONTROLADAS		
PLATINA	Estrada Boiadeira. S/n Zona Rural	0,86	LIXÃO	7,1	CONTROLADAS		
PRATÂNIA		1,43	LIXÃO	2,8	INADEQUADAS		
QUATÁ	Estrada Municipal Quatá 030 Zona Rural	4,20	LIXÃO	4,2	INADEQUADAS		

MUNICÍPIO	LOCALIZAÇÃO	LIXO(t/dia)	DESTINAÇÃO FINAL	IQR	AVALIAÇÃO	IQC	AVALIAÇÃO
RANCHARIA	Estrada Municipal Rancharia-142	9,67	LIXÃO	2,7	INADEQUADAS		
RIBEIRÃO DOSUL	Rod. Vicinal Joaquim Cândido de Mello, km 02	1,10	LIXÃO	2,8	INADEQUADAS		
SALTO GRANDE	Est. Vicinal Salto Grande-Rib. Do Sul, Z. Rural	2,49	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
SANTA Cz DO RIO PARDO	Rod. Ipaussu – Bauru, km 325 + 400 m	13,04	LIXÃO/USINA	3,3	INADEQUADAS	3,9	INADEQUADAS
SÃO PEDRO DO TURVO	Est. Vicinal – 40 Antônio Guimarães Jr.	1,59	LIXÃO	4,1	INADEQUADAS		
TARUMÃ	Estr. Municipal Tarumã 20, Km 3,5	3,58	USINA, ATERRO	6,3	CONTROLADAS	8,1	ADEQUADAS
UBIRAJARA	R. João Carlos de Oliveira, próx. Est. municipal	1,10	LIXÃO	2,8	INADEQUADAS		
Total da UGRHI: 42 municípios		203,24					

Tabela 3.5.B. Planilha padrão para IQR, por município (seg. IO, 1998).

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO:	NÚM. CADASTRO:
LOCAL:	DATA:
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA:
LICENCIAMENTO (sim/não):	TÉCNICO:

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS	
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5		
		INADEQUADA	0		
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5		
		PRÓXIMO	0		
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3		
		PRÓXIMO	0		
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4		
		DE 1 A 3 m	2		
		DE 0 A 1 m	0		
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5		
		MEDIA	2		
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	ALTA	0		
		SUFICIENTE	4		
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	INSUFICIENTE	2		
		NENHUMA	0		
	CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOA	2		
		RUIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	REGULARES	2			
	RUINS	0			
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	BOM	4			
	RUIM	0			
SUB-TOTAL 1	LOCAL PERMITIDO	5			
	LOCAL PROIBIDO	0			
		MÁXIMO=40	40		
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2		
		NÃO	0		
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2		
		NÃO	0		
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5		
		NÃO	0		
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5		
		INSUFICIENTE	1		
		INEXISTENTE	0		
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4		
		INSUFICIENTE	2		
		INEXISTENTE	0		
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2		
		INSUFICIENTE	1		
		INEXISTENTE	0		
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5		
		PERIODICAMENTE	2		
		INEXISTENTE	0		
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1		
		NÃO	0		
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5		
		INSUF./INEXIST.	0		
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3		
		RUIM	0		
	VIGILANTES	SIM	1		
		NÃO	0		
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
		INSUFICIENTE	1		
		INEXISTENTE	0		
	CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
NÃO		0			
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3			
	INSUFICIENTE	2			
	INEXISTENTE	0			
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2			
	PARCIALMENTE	1			
	NÃO	0			
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45		

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS	
C O N D I C I O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4		
		RUIM	0		
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4		
		SIM	0		
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4		
		INADEQUADO	1		
		INEXISTENTE	0		
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1		
		SIM	0		
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2		
		SIM	0		
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3		
		SIM	0		
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NÃO	3		
		SIM	0		
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3		
		SIM	0		
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4		
		SIM/INADEQUADA	0		
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2		
		REGULAR	1		
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	INEXISTENTE	0		
		BOM	3		
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	REGULAR	2		
		INEXISTENTE	0		
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5		
		REGULAR	2		
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	INEXISTENTE	0		
		BOM	2		
	EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	REGULAR	1		
BOA		1			
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	RUIM	0			
	BOAS	2			
SUB-TOTAL 3	REGULARES	1			
	PÉSSIMAS	0			
		MÁXIMO=45	45		

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2, 3)	MÁXIMO=130	130	
-----------------------------	------------	-----	--

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	
------------------------	--

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Águas de Santa Bárbara	NÚM. CADASTRO: 607-00009-1
LOCAL: Estrada Vicinal Santa Bárbara – Castelo Branco	DATA: 09.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	
		MÉDIA	2	2
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
	RUIJIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
	SUB-TOTAL 1	MÁXIMO=40	40	27
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NAO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NAO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NAO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NAO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRETE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NAO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NAO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NAO	0	0	
	SUB-TOTAL 2	MÁXIMO=45	45	0

C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	
		SIM	0	0
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	
		SIM	0	0
	PRESEÇA DE CATADORES	NAO	3	
		SIM	0	0
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAUDE	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORA/DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEA	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIENCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1		
	PESSIMAS	0	0	
	SUB-TOTAL 3	MÁXIMO=45	45	10

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	37
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	2.8
------------------------	-----

IQR	AVAliação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AVAliação	PESO	PONTOS
------	----------	-----------	------	--------

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Alvinlândia	NÚM. CADASTRO: 164-00006-8
LOCAL: Rua Getúlio Vargas – Prolongamento	DATA: 03.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	0
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	0
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
	RUIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	0	
	RUIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	0	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	11
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	0
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	0

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	1
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	0
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NAO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAUDE	NAO	3	-
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORA/ DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0		
EFICIENCIA DA EQUIPE DE VIGILANCIA	BOA	1	0	
	RUIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	0	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	14

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	25
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	1.9
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS



ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Assis	NÚM. CADASTRO: 189-00149-9
LOCAL: Rodovia Benedito Pires, Km 0 + 540 metros	DATA: 13.02.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): sim	TÉCNICO: Engenheiro Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	0
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	0
		PROXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PROXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	21
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	1
		INSUFICIENTE	1	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	INEXISTENTE	0	0
		SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	INEXISTENTE	0	1
		SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIIM	0	
VIGILANTES	SIM	1	1	
	NÃO	0		
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	1	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	15

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	0
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	1
		REGULAR	1	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	0
		REGULAR	2	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0
		REGULAR	2	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0
		REGULAR	1	
	EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	1
		RUIIM	0	
	MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	2
		REGULARES	1	
PESSIMAS		0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	33

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	69
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.3*
------------------------	------

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Avaré	NÚM. CADASTRO: 194-00043-9
LOCAL: Avenida Padre Leo Cruick, Km 04 - Bairro Aracatu	DATA: 07.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): -	TÉCNICO: Fernando Wolmer

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	
		MEDIA	2	
		ALTA	0	0
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
	SUB-TOTAL 1	MÁXIMO=40	40	31
I N F R A S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
	SUB-TOTAL 2	MÁXIMO=45	45	8

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	1
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	
		SIM	0	0
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	
		SIM/INADEQUADA	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/ das águas subterrânea	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PESSIMAS	0		
	SUB-TOTAL 3	MÁXIMO=45	45	8

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	47
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.6
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Cabrália Paulista	NÚM. CADASTRO: 232-00030-1
LOCAL: Rodovia SP 293, Km 08 + 500 metros	DATA: 09.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	
		PRÓXIMO	0	0
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
	RUIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2		
	RUINS	0	0	
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
	SUB-TOTAL 1	MÁXIMO=40	40	29
I N F R A S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
	SUB-TOTAL 2	MÁXIMO=45	45	2

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIM	0	0
		NÃO	4	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1		
	RUIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0	0	
	SUB-TOTAL 3	MÁXIMO=45	45	13

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	44
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.3
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Cândido Mota	NÚM. CADASTRO: 249-00062-1
LOCAL: Estrada Municipal CDM – 020, Km 02	DATA: 09.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): sim	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
	RUIJIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
VIGILANTES	SIM	1	0	
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	2	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	33

PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1	
	SIM	0		
PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2	
	SIM	0		
PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3	
	SIM	0		
criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3	
	SIM	0		
DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	0	
	SIM	0	0	
DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4	
	SIM/INADEQUADA	0		
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	1	
	RUIJIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PESSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	37

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	109
-----------------------------------	-------------------	------------	------------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	8.3
------------------------	-----

IQR	AVAliação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AVAliação	PESO	PONTOS
C O N D I	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Canitar	NÚM. CADASTRO: 742-00003-4
LOCAL: Fazenda Furnas – Zona Rural	DATA: 01.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	29
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NAO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NAO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NAO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NAO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NAO	0	0
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NAO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NAO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	2

PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	1
	SIM	0	
PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	2
	SIM	0	
PRESENÇA DE CATADORES	NAO	3	3
	SIM	0	
criação de animais (porcos, bois)	NAO	3	3
	SIM	0	
DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NAO	3	3
	SIM	0	
DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
	SIM/INADEQUADA	0	
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
	REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
	REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	
	REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	
	REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	
	REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0
EFICIENCIA DA EQUIPE DE VIGILANCIA	BOA	1	
	RUIJIM	0	0
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	
	REGULARES	1	1
	PESSIMAS	0	
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	48
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.6
------------------------	-----

IQR	AVAliação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AVAliação	PESO	PONTOS
C O N D I	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Cerqueira César	NÚM. CADASTRO: 263.00029-9
LOCAL: Estrada SP 261, Km 02	DATA: 13.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	37
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	7

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJM	0	
	OCORRENCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	0
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	0	
	RUIJM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	19

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	63
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Chavantes	NÚM. CADASTRO: 719-00021-2
LOCAL: Estrada Vicinal da Usina da CESP – Zona Rural	DATA: 30.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	0
	CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2
		REGULARES	2	
		RUIJIM	0	
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	0
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
		INSUFICIENTE	1	
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
		NÃO	4	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	54
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Campos Novos Paulista	NÚM. CADASTRO: 247-00010-4
LOCAL: Estrada Campos Novos Paulista – Ribeirão do Sul	DATA: 02.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	37
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	5

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	0
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	0
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	0
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJM	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	2	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	21

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	63
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Cruzália	NÚM. CADASTRO: 281-00011-9
LOCAL: Estrada CZL – 030	DATA: 09.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	1
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	26

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	1
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	1
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	5
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	0
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	32

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	97
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	7.4
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Duartina	NÚM. CADASTRO: 293-00045-8
LOCAL: Rodovia Duartina – Cabrália Paulista, Km 04 – Bairro Alambari	DATA: 26.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	2

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIJIM	0	
		NÃO	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	0
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	0
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	0
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
	NÃO	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	0	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	13

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	54
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Echaporá	NÚM. CADASTRO: 295-00013-8
LOCAL: Sítio Vista Alegre – Bairro Água Palhinha	DATA: 25.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MEDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	0	
	REGULARES	2		
	RUINS	0	0	
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
	SUB-TOTAL 1	MÁXIMO=40	40	32
I N F R A S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	1
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
	SUB-TOTAL 2	MÁXIMO=45	45	29

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIIM	0	
		NÃO	4	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	1
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORA/ DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0		
EFICIENCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	1	
	RUIIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
	SUB-TOTAL 3	MÁXIMO=45	45	28

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	89
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	6.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Espírito Santo do Turvo	NÚM. CADASTRO: 724-00008-7
LOCAL: Fazenda Pé de Chumbo – Zona Rural	DATA: 08.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	29
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIJIM	0	
		NÃO	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2	0
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
	NÃO	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	50
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Fernão	NÚM. CADASTRO: 786-00002-0
LOCAL: Estrada ao lado do Campo de Futebol (aprox. 300 metros)	DATA: 23.09.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
	RUIJIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	31
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	5

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		NÃO	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	
		SIM	0	0
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	16

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	52
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.0
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Florínea	NÚM. CADASTRO: 309.00004-9
LOCAL: Sítio do Ari Granado	DATA: 08.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	2
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	2	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	27

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		INEXISTENTE	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	0
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	0
		SIM	0	0
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	2
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NAO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAUDE	NAO	3	0
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORA/DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEA	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	0	
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	31

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	97
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	7.4
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Gália	NÚM. CADASTRO: 314-00016-1
LOCAL: Rodovia SP 294, Km 405	DATA: 23.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	40
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	7

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		NÃO	4	4
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	
		SIM	0	0
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	20

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	67
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Iaras	NÚM. CADASTRO: 727-00008-7
LOCAL: Avenida Consolação – Fazenda do Estado	DATA: 13.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	7

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	0
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	22

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	68
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.2
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Ibirarema	NÚM. CADASTRO: 343-00009-1
LOCAL: Estrada Vicinal para Campos Novos Paulista, Bairro Água Bonita	DATA: 22.09.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	0
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	19
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	1
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	22

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		NÃO	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	1
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	5
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	28

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	69
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.3
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: João Ramalho	NÚM. CADASTRO: 404-00006-8
LOCAL: Estrada Municipal João Ramalho - Tupã	DATA: 07.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Nilton Roberto Ribeiro

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	54

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Lucianópolis	NÚM. CADASTRO: 423-00008-7
LOCAL: Estrada Vicinal Lucianópolis - Fernão, Km 03	DATA: 26.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	40
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	10

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	26

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	76
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Lupércio	NÚM. CADASTRO: 426-00023-1
LOCAL: Estrada Municipal Lupércio – Bairro Pendenga LUP-030, Km 06	DATA: 01.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
	RUIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	54
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Maracá	NÚM. CADASTRO: 436-00018-0
LOCAL: Sítio do Saraiva – Zona Rural	DATA: 14.10.94
UGRH: 17 – Médio Parapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	27

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		INEXISTENTE	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	1
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	2
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NAO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAUDE	NAO	3	0
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	29

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	95
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	7.3
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Ocauçu	NÚM. CADASTRO: 485-00014-2
LOCAL: Sítio Santa Rosa – Zona Rural	DATA: 10.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	29
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2		
	REGULAR	1	0	
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	50
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Óleo	NÚM. CADASTRO: 486-00005-3
LOCAL: Estrada OLE – 020, Km 01	DATA: 13.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	35
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	0
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	0

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIJIM	0	
		NÃO	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	0
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	0
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	0	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	13

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	48
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.6
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Ourinhos	NÚM. CADASTRO: 495-00240-0
LOCAL: Estrada do Guaraiuva – Bairro Santos Dumont	DATA: 01.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	0
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	19
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	40
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.0
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Palmital	NÚM. CADASTRO: 501-00035-4
LOCAL: Bairro Água Clara – Zona Rural	DATA: 22.09.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	35
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	22

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	1
		INEXISTENTE	0	
	PRESEÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	1
		SIM	0	
	PRESEÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	2
		SIM	0	
	PRESEÇA DE CATADORES	NAO	3	
		SIM	0	0
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	
		REGULAR	1	1
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	24

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	81
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	6.2
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Pardinho	NÚM. CADASTRO: 507-00009-1
LOCAL: Rodovia Pardinho / Botucatu, Km 10 – Faz. Sta. Cruz / S. Inácio	DATA: 06.01.98
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Fernando Wolmer

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	0
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	0
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	0
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	0
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2	
	RUIM	0		
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	19
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	0
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
		RUIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	0

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	0
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	0
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NAO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NAO	3	0
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NAO	3	0
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	0
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	0
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	0	
	RUIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	0	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	3

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	22
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	1.7
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Paraguaçu Paulista	NÚM. CADASTRO: 503-00074-4
LOCAL: Estrada Água do Sapé – Zona Rural	DATA: 26.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	2
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	2
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	1
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	1
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	2	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	2

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	0
		NÃO	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	5
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	2
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	1	
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	2	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0	0	
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	10

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	51
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.9
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Paulistânia	NÚM. CADASTRO: 792-00002-0
LOCAL: Fazenda Macaco ±03 Km	DATA: 22.12.97
UGRHI: 16 Tietê Batalha 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: COTB
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Rosemary Aparecida Bovolini

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	34
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIÓDICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	1
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
	RUIJIM	0	0	
VIGILANTES	SIM	1	0	
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	11

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	0
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	0
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	25
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	70

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	5.4
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Pedrinhas Paulista	NÚM. CADASTRO: 755-00007-2
LOCAL: Ao lado do Cemitério Municipal	DATA: 06.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	32
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
	RUIJIM	0		
VIGILANTES	SIM	1	0	
	NÃO	0		
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	25

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	1
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	3	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	5	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	31

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	88
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	6.7
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Platina	NÚM. CADASTRO: 545-00003-4
LOCAL: Estrada Boiadeira, s/ nº – Zona Rural	DATA: 29.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2	2	
	RUIJM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	39
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NAO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NAO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	5
		NAO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	2
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NAO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	5
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	0
		NAO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	3
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NAO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	3	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	2	
	PARCIALMENTE	1		
	NAO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	27

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NAO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	1
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NAO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NAO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NAO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NAO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NAO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	2
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	3
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	5
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	2
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	1	
	RUIJM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	2	
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	27

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2, 3)	MÁXIMO=130	130	93
------------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	7.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Pratânia	NÚM. CADASTRO: 779-00005-3
LOCAL: Rodovia Padre São Manuel – Bairro Boa Vista	DATA: 09.01.98
UGRH: 13 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Fernando Wolmer

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	0
		INADEQUADA	0	0
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	0
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	2
		DE 1 A 3 m	2	2
		DE 0 A 1 m	0	0
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	0
		MÉDIA	2	0
		ALTA	0	0
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	0
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	0
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	2	
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0	0	
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	27
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	0
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	0
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUFICIENTE	1	0
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	0
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	0
		INSUFICIENTE	1	0
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	5
		PERIODICAMENTE	2	0
		INEXISTENTE	0	0
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	0
	RUIJIM	0	0	
VIGILANTES	SIM	1	0	
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	1	0	
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	0	
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2	0	
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1	0	
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	5

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	1
		INADEQUADO	1	0
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	0
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	0
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	0
		SIM	0	0
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	0
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	0
		SIM/INADEQUADA	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	0
		REGULAR	1	0
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	0
	REGULAR	1	0	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	0	
	REGULAR	2	0	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	0	
	REGULAR	2	0	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2	0	
	REGULAR	1	0	
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	0	
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	0	
	REGULARES	1	0	
	PÉSSIMAS	0	0	
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	4
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	36

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	2.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Quatá	NÚM. CADASTRO: 548-00133-8
LOCAL: Estrada Municipal QTA – 030 – Zona Rural	DATA: 07.10.97
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Nilson Roberto Ribeiro

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	1
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	18
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	55

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.2
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Rancharia	NÚM. CADASTRO: 570-00050-9
LOCAL: Estrada Municipal RHR - 142	DATA: 26.09.97
UGRHI: 17 – Médio Parapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Nilson Roberto Ribeiro

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	
		PRÓXIMO	0	0
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
		RUIJIM	0	0
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	21
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	
		SIM	0	0
	criação de animais (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	11
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	36

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	2.7
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Ribeirão do Sul	NÚM. CADASTRO: 580-00009-1
LOCAL: Rodovia Vicinal Joaquim Cândido de Mello, Km 02	DATA: 30.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	
		PRÓXIMO	0	0
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	16
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	37
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	2.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Salto Grande	NÚM. CADASTRO: 601-00035-4
LOCAL: Estrada Vicinal Salto Grande – Ribeirão do Sul, Zona Rural	DATA: 30.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massanori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
		RUIJIM	0	0
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	54
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Santa Cruz do Rio Pardo	NÚM. CADASTRO: 612-00098-0
LOCAL: Rodovia Ipaussu – Bauru, Km 325 + 400 metros	DATA: 13.02.98
UGRH: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: João Sérgio da Silva

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	0
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	0
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	0
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	0
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	0
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJINS	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	0	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	0	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	9
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	0
		NÃO	0	
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	1
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	2
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	1
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	2
		PERIODICAMENTE	2	
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	0
		NÃO	0	
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	0
		INSUF./INEXIST.	0	
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
RUIJIM		0		
VIGILANTES	SIM	1	1	
	NÃO	0		
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0		
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3	0	
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0		
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	0	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	16

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	0
		RUIJIM	0	
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	0
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	0
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	0
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	CRIAÇÃO DE ANIMAIS (PORCOS, BOIS)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL DEFINITIVA	BOM	2	0
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	
	FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM PLUVIAL PROVISÓRIA	BOM	2	1
REGULAR		1		
INEXISTENTE		0		
FUNCIONAMENTO DA DRENAGEM DE CHORUME	BOM	3	2	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	BOM	5	0	
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0		
FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE MONITORAÇÃO DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	BOM	2	0	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0		
EFICIÊNCIA DA EQUIPE DE VIGILÂNCIA	BOA	1	1	
	RUIJIM	0		
MANUTENÇÃO DOS ACESSOS INTERNOS	BOAS	2	1	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	19
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	44

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	3.3*
------------------------	------

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Obs: * Atualmente apenas as operações de triagem do lixo domiciliar vêm sendo realizados nas dependências da usina de compostagem. Todo o rejeito está sendo depositado no pátio de cura.

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: São Pedro do Turvo	NÚM. CADASTRO: 652-00017-9
LOCAL: Estrada Vicinal – 040 – Antônio Guimarães Júnior	DATA: 08.10.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Massnori Tsugiguchi

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	0
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	
	RUIJIM	0	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3		
	REGULARES	2	2	
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	33
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATÍVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
VIGILANTES	SIM	1		
	NÃO	0	0	
SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	4

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	0
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3		
	REGULAR	2		
	INEXISTENTE	0	0	
funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	2		
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	17
TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)		MÁXIMO=130	130	54

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	4.1
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

Diretoria de Controle de Poluição Ambiental
 Coordenadoria de Ações Corretivas
 Grupo de Apoio de Fiscalização e Medidas de Controle

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Tarumã	NÚM. CADASTRO: 731-00013-8
LOCAL: Rodovia TAR –020, Km 3.5	DATA: 13.02.98
UGRHI: 17 – Médio Parapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): sim	TÉCNICO: Engenheiro Naoto Ayabe

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NUCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	5
		PRÓXIMO	0	
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	3
		PRÓXIMO	0	
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	2
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINAHÇA	BOM	4	4	
	RUIJIM	0		
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5	5	
	LOCAL PROIBIDO	0		
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	35
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	2
		NÃO	0	
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	1
		INEXISTENTE	0	
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	3
		RUIJIM	0	
	VIGILANTES	SIM	1	1
		NÃO	0	
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2	2	
	NÃO	0		
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2	2	
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0		
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	15

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	4
		RUIJIM	0	
		NÃO	4	4
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	4
		SIM	0	
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	1
		SIM	0	
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	2
		SIM	0	
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	3
		SIM	0	
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	1
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	1
		INEXISTENTE	0	
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrânea	BOM	2	
	REGULAR	1		
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1	1	
	RUIJIM	0		
manutenção dos acessos internos	BOAS	2	2	
	REGULARES	1		
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	33

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MA'XIMO=130	130	83
-----------------------------------	--------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	6.3
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS

ÍNDICE DA QUALIDADE DE ATERROS DE RESÍDUOS – IQR	
MUNICÍPIO: Ubirajara	NÚM. CADASTRO: 702-00017-6
LOCAL: Rua João Carlos de Oliveira, próximo ao Estádio Municipal	DATA: 26.09.97
UGRHI: 17 – Médio Paranapanema	AGÊNCIA: Marília
LICENCIAMENTO (sim/não): não	TÉCNICO: Pedro Jorge Abrahão Filho

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C A R A C T E R Í S T I C A D O L O C A L	CAPACIDADE DE SUPORTE DO SOLO	ADEQUADA	5	5
		INADEQUADA	0	
	PROXIMIDADE DE NÚCLEOS HABITACIONAIS	LONGE > 500 m	5	
		PRÓXIMO	0	0
	PROXIMIDADE DE CORPOS D'ÁGUA	LONGE > 200 m	3	
		PRÓXIMO	0	0
	PROFUNDIDADE DO LENÇOL FREÁTICO	MAIOR 3m	4	4
		DE 1 A 3 m	2	
		DE 0 A 1 m	0	
	PERMEABILIDADE DO SOLO	BAIXA	5	5
		MÉDIA	2	
		ALTA	0	
	DISPONIBILIDADE DE MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	SUFICIENTE	4	4
		INSUFICIENTE	2	
		NENHUMA	0	
	QUALIDADE DO MATERIAL PARA RECOBRIMENTO	BOA	2	2
		RUIJIM	0	
CONDIÇÕES DE SISTEMA VIÁRIO, TRANSITO E ACESSO	BOAS	3	3	
	REGULARES	2		
	RUIJIM	0		
ISOLAMENTO VISUAL DA VIZINHANÇA	BOM	4		
	RUIJIM	0	0	
LEGALIDADE DE LOCALIZAÇÃO	LOCAL PERMITIDO	5		
	LOCAL PROIBIDO	0	0	
SUB-TOTAL 1		MÁXIMO=40	40	23
I N F R A E S T R U T U R A I M P L A N T A D A	CERAMENTO DA ÁREA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	PORTARIA/GUARITA	SIM	2	
		NÃO	0	0
	IMPERMEABILIZAÇÃO DA BASE DO ATERRO	SIM/DESNECES.	5	
		NÃO	0	0
	DRENAGEM DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS DEFINITIVA	SUFICIENTE	4	
		INSUFICIENTE	2	
		INEXISTENTE	0	0
	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PROVISÓRIA	SUFICIENTE	2	
		INSUFICIENTE	1	
		INEXISTENTE	0	0
	TRATOR DE ESTEIRAS OU COMPATIVEL	PERMANENTE	5	
		PERIODICAMENTE	2	2
		INEXISTENTE	0	
	OUTROS EQUIPAMENTOS	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE TRATAMENTO DE CHORUME	SUFICIENTE	5	
		INSUF./INEXIST.	0	0
	ACESSO A FRENTE DE TRABALHO	BOM	3	
		RUIJIM	0	0
	VIGILANTES	SIM	1	
		NÃO	0	0
	SISTEMA DE DRENAGEM DE GASES	SUFICIENTE	3	
	INSUFICIENTE	1		
	INEXISTENTE	0	0	
CONTROLE DE RECEBIMENTO DE CARGAS	SIM	2		
	NÃO	0	0	
MONITORAÇÃO DE ÁGUAS SUBTERRÂNEAS	SUFICIENTE	3		
	INSUFICIENTE	2		
	INEXISTENTE	0	0	
ATENDIMENTO A ESTIPULAÇÕES DE PROJETO	SIM	2		
	PARCIALMENTE	1		
	NÃO	0	0	
SUB-TOTAL 2		MÁXIMO=45	45	2

ITEM	SUB-ITEM	AValiação	PESO	PONTOS
C O N D I Ç O E S O P E R A C I O N A I S	ASPECTO GERAL	BOM	4	
		RUIJIM	0	0
	OCORRÊNCIA DE LIXO A DESCOBERTO	NÃO	4	
		SIM	0	0
	RECOBRIMENTO DO LIXO	ADEQUADO	4	4
		INADEQUADO	1	
		INEXISTENTE	0	
	PRESENÇA DE URUBUS OU GAIVOTAS	NÃO	1	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE MOSCAS EM GRANDE QUANTIDADE	NÃO	2	
		SIM	0	0
	PRESENÇA DE CATADORES	NÃO	3	
		SIM	0	0
	criação de animais (porcos, bois)	NÃO	3	
		SIM	0	0
	DESCARGA DE RESÍDUOS DE SERVIÇO DE SAÚDE	NÃO	3	3
		SIM	0	
	DESCARGA DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS	NÃO/ADEQUADA	4	4
		SIM/INADEQUADA	0	
	funcionamento da drenagem pluvial definitiva	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem pluvial provisória	BOM	2	
		REGULAR	1	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento da drenagem de chorume	BOM	3	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de tratamento de chorume	BOM	5	
		REGULAR	2	
		INEXISTENTE	0	0
	funcionamento do sistema de monitora/das águas subterrâneas	BOM	2	
		REGULAR	1	
	INEXISTENTE	0	0	
eficiência da equipe de vigilância	BOA	1		
	RUIJIM	0	0	
manutenção dos acessos internos	BOAS	2		
	REGULARES	1	1	
	PÉSSIMAS	0		
SUB-TOTAL 3		MÁXIMO=45	45	12

TOTAL (Σ Subtotais 1, 2,3)	MÁXIMO=130	130	37
-----------------------------------	-------------------	------------	-----------

IQR=SOMA DOS PONTOS/13	2.8
------------------------	-----

IQR	AValiação
0 a 6.0	CONDIÇÕES INADEQUADAS
6.0 a 8.0	CONDIÇÕES CONTROLADAS
8.0 a 10	CONDIÇÕES ADEQUADAS