

Anexo 8 – Q33 – Resíduos – Armazenamento temporário dos resíduos produzidos – Parques de resíduos
 Q33A – Resíduos Armazenamento temporário dos resíduos produzidos -

Quadro Q33¹ – Resíduos - Armazenamento temporário dos resíduos produzidos - Parques de resíduos

Código do parque de armazenamento	Área (m2)			Vedado (Sim/Não)	Sistema de drenagem ⁽¹⁾			Bacia de Retenção ⁽²⁾	
	Total	Coberta	Impermeabilizada		Aplicável (Sim/Não)	Descrição	Destino	Aplicável (Sim/Não)	Volume (m3)
PA9	20	20	20	Sim	Não			Não	
PA10	3	3	3	Sim	Não			Sim	3
PA11	20	0	20	Não	Não			Não	
PA12	8	8	8	Sim	Não			Não	
PA13	3	0	3	Não	Não			Não	

(1) Caso aplicável Sim, identificação do local de destino das escorrências, assim como descrição dos eventuais sistemas de tratamento existentes.

(2) Caso aplicável Sim, indicar Volume (em m3).

Quadro Q33A² – Resíduos - Armazenamento temporário dos resíduos produzidos – Resíduos armazenados

Código do parque de armazenamento ⁽¹⁾	Código LER – Resíduos Armazenados ⁽²⁾	Acondicionamento					Observações
		Tipo de recipiente ⁽³⁾	Material do recipiente ⁽⁴⁾	Número de recipientes	Capacidade Recipientes	Unidade Recipiente	
PA9	190808 - (*) Resíduos de sistemas de membranas, contendo metais pesados	Contentor	Plástico	1			
PA10	130208 - (*) Outros óleos de motores,	Tambor	Alumínio	1			

¹ Retirado do documento da APA – Formulários LUA – Quadros, de 26/09/2019

² Retirado do documento da APA – Formulários LUA – Quadros, de 26/09/2019

Anexo 8 – Q33 – Resíduos – Armazenamento temporário dos resíduos produzidos – Parques de resíduos
 Q33A – Resíduos Armazenamento temporário dos resíduos produzidos -

	transmissões e lubrificação						
PA11	19 07 03 – Concentrado de Osmose Inversa	Tanque	Betão	1			
PA12	130507 - (*) Água com óleo proveniente dos separadores óleo/água	Depósito	Fibra de vidro	1			
PA13	150106 - Misturas de embalagens	Contentor	Plástico	3			

(1) Código do parque de armazenamento utilizado no preenchimento da primeira coluna do quadro Q33;

(2) Códigos LER inseridos no quadro Q32;

(3) Tipo de recipiente: Tambor; Jerricane; Caixa; Saco; Embalagem Compósita; Tanque; Arca congeladora ou frigorífica; Embalagem Metálica Leve; Pavilhão/Armazém; Fossa; Lagoa; Outro (especifique nas Observações); Não Aplicável (justifique nas Observações);

(4) Material do recipiente: Aço; Alumínio; Madeira; Matéria Plástica; Vidro; Porcelana ou Grés; Outro (especifique nas Observações).