

ANEXO B - DADOS DO MONITORAMENTO DE FLUIDOS

FICHA DE INFORMAÇÃO DE DADOS DE MONITORAMENTO DE CASCALHOS DO POÇO (NOM. ANP):																		
LOCALIZAÇÃO:																		
LICENÇA:												VOLUME ESTIMADO:						
FLUIDO ADERIDO:																		
VOLUME DESCARTADO:																		
VOLUME INJETADO/ DESTINADO À TERRA:																		
DATA:	Salinidade:					Densidade:					pH:							
	Temp. (°C):																	
CONTAMINANTES (ppm)																		
FASE	Al	As	Ba	Cd	Cr	Cu	Fe	Hg	Pb	Mn	Mo	Ni	Si	V	Zn	HPAs	FLUIDO ADERIDO	
Concentração (ppm)																	%	VOL.
Total no cascalho descartado (Kg)																		

RESUMO DA ATIVIDADE																		
CONTAMINANTES (ppm)																		
RESUMO DA ATIVIDADE	Al	As	Ba	Cd	Cr	Cu	Fe	Hg	Pb	Mn	Mo	Ni	Si	V	Zn	HPAs	FLUIDO ADERIDO	
Somatório das fases																	VOL.	
Totais no descarte da operação (Kg)																		

DATA, ASSINATURA E NÚMERO DO REGISTRO EM ÓRGÃO DE CLASSE DO TÉCNICO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES

FICHA DE INFORMAÇÃO DE DADOS DE MONITORAMENTO DE FLUIDOS DO POÇO (NOM. ANP):																		OBSERVAÇÕES:							
LOCALIZAÇÃO:																									
LICENÇA:																									
FLUIDO:																									
DATA:																									
	Salinidade:					Densidade:					VOLUME ESTIMADO:			VOLUME DESCARTADO:											
	Temp. (°C):					pH:																			
CONTAMINANTES (ppm)																		TOXICIDADE AGUDA BAT.		TOXICIDADE AGUDA PRÉ DESCARTE		Testes pré descarte		Vazão	
FASE X	Al	As	Ba	Cd	Cr	Cu	Fe	Hg	Pb	Mn	Mo	Ni	Si	V	Zn	HPAs	FPS	Sed.	FPS	Sed.	RPE	Óleo livre	Vazão de descarte		
Concentração (ppm)																									
Total no fluido descartado (Kg)																									

RESUMO DA ATIVIDADE																		
CONTAMINANTES																		
RESUMO DA ATIVIDADE	Al	As	Ba	Cd	Cr	Cu	Fe	Hg	Pb	Mn	Mo	Ni	Si	V	Zn	HPAs		
Somatório das fases																		
Totais no descarte da operação (Kg)																		

DATA, ASSINATURA E NÚMERO DO REGISTRO EM ÓRGÃO DE CLASSE DO TÉCNICO RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES

