

PESSOAL

Tetra Tech		Cliente	
D	Cesar Felix	Líder de Operação / Geo	
O	Pedro Guy dos Santos	Líder / Navegador	
D	Gabriel Pernambuco	Geocientista	

EQUIPAMENTO			OBSERVAÇÕES DE TEMPO			
Tipo	Modelo	Status	Hora	Vento (F)	Beaufort	Visibilidade
Sidescan	Sidescan Edgetech 4125	Demob				
Seismic	Sparker SIG ELC50	Demob				
Seismic	Boomer SIG	Demob				
Seismic	Chirp Meridata	Demob				
Positioning	DGPS Hemisphere AtlasLink	Demob				
Positioning	DGPS Smart V1 (Backup)	Demob				
Positioning	GPS Garmin Etrex 10	Op				
Sampling	Draga Van Veen	Op				

ACOMPANHAMENTO DO PROJETO						
CÓDIGO	Hoje	Total do Projeto	km Prod. Hoje	Amostragem Hoje	0	92
[M] MOB/DEMOB	0:00	11:50:00	Ams Inicial	km Inicial	km Atual	km Feita
[S] STAND BY	0:00	10:20:00	0	55.00	76.94	75.2
[O] OPERACIONAL	9:41	23:21:00	Restante	Amostra	% km	km Restantes
[D] DOWNTIME	0:00	0:15:00		28	0.0%	0.0
[T] TRÂNSITO	2:09	29:09:00				

Observações de SMS				Atividades para o Dia Seguinte			
				Possível finalização das amostragens			
Reuniões/Docs	Tarefa	DDSMS	Incidente				
Hoje	1	1	0				
Total	4	3	0				

COMMENTÁRIOS			PGS
		Initials	
		QC	

RDO**Geofísica no Terminal Petrocity**Relatório nº 6
01/07/2018Geo Coord 19° 03' 43.34"S;39° 42' 17.03"O
Navio: ArmandoÁrea Barra Seca
Proj. no O18093**EVENTOS****Sincronização dos Computadores** UTC Fuso -3 GMT (Brasília)

Hora	Código	Evento
6:00		Saída da Barra
6:10	T	Navegação para a área
7:19	O	Início da Amostragem
16:41	O	Final da amostragem
17:00	T	Trânsito de retorno
18:00		Chegada na Barra, transbordo e final das operações para o dia

DESENVOLVIMENTO / REFAZIMENTO

km	Motivo	Descrição
----	--------	-----------

Legenda: M Mob/Demob D Downtime S Stand-by T Trânsito O Operacional**ASSINATURAS DOS REPRESENTANTES**

Tetra Tech

Odebrecht