

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	08 / SW 03	Data: 04/11/2006	Fuso: - 3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	18° 52' S	Longitude	034° 40.6' W
Temp. ar	25.0 °C	Temp. mar	24.5 °C
Umidade Relativa	83 %	Salinidade	37.455 PSU
Vento	036/16.0	Profundidade	4100 m
Bote na água:	05:50	Içamento da Bóia:	08:06
Sensores recolhidos:	10		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	09:24	Fim primeiro sarilho:	10:05
Início segundo sarilho	10:10	Fim segundo sarilho:	10:20
Início terceiro sarilho	10:23	Fim terceiro sarilho:	10:36
Início quarto sarilho	10:42	Fim quarto sarilho:	10:55
Início quinto sarilho	11:00	Fim quinto sarilho:	11:11
Início sexto sarilho	11:19	Fim sexto sarilho:	11:38
Início sétimo sarilho	11:40	Fim sétimo sarilho:	11:53
Início oitavo sarilho	11:56	Fim oitavo sarilho:	12:02
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	12:02	Fim de faina:	12:10
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	14:31	Lançamento da poita:	17:38
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	14:31	Fim primeiro sarilho:	15:05
Início segundo sarilho	15:08	Fim segundo sarilho:	15:40
Início terceiro sarilho	15:47	Fim terceiro sarilho:	16:06
Início quarto sarilho	16:09	Fim quarto sarilho:	16:17
Início quinto sarilho	16:18	Fim quinto sarilho:	16:27
Início sexto sarilho	16:28	Fim sexto sarilho:	16:39
Início sétimo sarilho	16:40	Fim sétimo sarilho:	16:51
Início oitavo sarilho	16:52	Fim oitavo sarilho:	16:56
Início nono sarilho	16:58	Fim nono sarilho:	17:09
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	17:15	Fim de faina:	17:38

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	18° 52.9' S	Longitude do lanc. poita	034° 41' W
Temp do ar	25.5 °C	Temp. água do mar	25.0 °C
Umidade relativa do ar	80 %	Salinidade	37.449 PSU
Latitude final	18° 52.5' S	Longitude final	034° 40.7' W
Vento	040/14.0	Profundidade	4196 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	07 / SW 02	Data: 06/11/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	13° 33.3' S	Longitude	032° 36.2' W
Temp. ar	27.0 °C	Temp. mar	27.0 °C
Umidade Relativa	73 %	Salinidade	36.840 PSU
Vento	004/10.0	Profundidade	4490 m
Bote na água:	14:15	Içamento da Bóia:	15:43
Sensores recolhidos:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	16:56	Fim primeiro sarilho:	17:34
Início segundo sarilho	17:37	Fim segundo sarilho:	17:51
Início terceiro sarilho	17:55	Fim terceiro sarilho:	18:08
Início quarto sarilho	18:11	Fim quarto sarilho:	18:24
Início quinto sarilho	18:27	Fim quinto sarilho:	18:38
Início sexto sarilho	18:40	Fim sexto sarilho:	18:53
Início sétimo sarilho	18:55	Fim sétimo sarilho:	19:06
Início oitavo sarilho	19:08	Fim oitavo sarilho:	19:20
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	19:20	Fim de faina:	19:25
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	21:58	Lançamento da poita:	01:15
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	22:00	Fim primeiro sarilho:	22:32
Início segundo sarilho	22:36	Fim segundo sarilho:	22:55
Início terceiro sarilho	22:57	Fim terceiro sarilho:	23:11
Início quarto sarilho	23:12	Fim quarto sarilho:	23:22
Início quinto sarilho	23:24	Fim quinto sarilho:	23:35
Início sexto sarilho	23:37	Fim sexto sarilho:	23:45
Início sétimo sarilho	23:46	Fim sétimo sarilho:	23:56
Início oitavo sarilho	23:58	Fim oitavo sarilho:	00:09
Início nono sarilho	00:10	Fim nono sarilho:	00:17
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	00:37	Fim de faina:	01:15

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	13° 33.43' S	Longitude do lanc. poita	032° 34.73' W
Temp do ar	26.0 °C	Temp. água do mar	26.5 °C
Umidade relativa do ar	86 %	Salinidade	36.797 PSU
Latitude final	13° 32.7' S	Longitude final	032° 34.4' W
Vento	035/9.3	Profundidade	4691m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	06 / SW 01	Data: 09/11/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	-	Longitude	-
Temp. ar	-	Temp. mar	-
Umidade Relativa	-	Salinidade	-
Vento	-	Profundidade	-
Bote na água:	-	Içamento da Bóia:	-
Sensores recolhidos:	-		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	-	Fim primeiro sarilho:	-
Início segundo sarilho	-	Fim segundo sarilho:	-
Início terceiro sarilho	-	Fim terceiro sarilho:	-
Início quarto sarilho	-	Fim quarto sarilho:	-
Início quinto sarilho	-	Fim quinto sarilho:	-
Início sexto sarilho	-	Fim sexto sarilho:	-
Início sétimo sarilho	-	Fim sétimo sarilho:	-
Início oitavo sarilho	-	Fim oitavo sarilho:	-
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	-	Fim de faina:	-
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	06:07	Lançamento da poita:	10:24
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	06:08	Fim primeiro sarilho:	06:43
Início segundo sarilho	06:46	Fim segundo sarilho:	07:27
Início terceiro sarilho	07:29	Fim terceiro sarilho:	07:36
Início quarto sarilho	07:39	Fim quarto sarilho:	07:46
Início quinto sarilho	07:48	Fim quinto sarilho:	07:54
Início sexto sarilho	07:55	Fim sexto sarilho:	08:05
Início sétimo sarilho	08:08	Fim sétimo sarilho:	08:19
Início oitavo sarilho	08:22	Fim oitavo sarilho:	08:33
Início nono sarilho	08:34	Fim nono sarilho:	09:14
Início décimo sarilho	09:36	Fim décimo sarilho:	09:44
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	09:58	Fim de faina:	10:27

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	07° 54.24' S	Longitude do lanc. poita	030° 29.27' W
Temp do ar	28.0 °C	Temp. água do mar	27.0 °C
Umidade relativa do ar	72 %	Salinidade	36.511 PSU
Latitude final	07° 53.6' S	Longitude final	030° 28.4' W
Vento	066/13.0	Profundidade	5369 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	05	Data: 12/11/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	00° 00.00' N	Longitude	035° 00.10' W
Temp. ar	27.0 °C	Temp. mar	26.0 °C
Umidade Relativa	85 %	Salinidade	36.197 PSU
Vento	245/10.0	Profundidade	4305 m
Bote na água:	05:05	Içamento da Bóia:	06:30
Sensores recolhidos:	06		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	08:21	Fim primeiro sarilho:	09:11
Início segundo sarilho	09:13	Fim segundo sarilho:	09:22
Início terceiro sarilho	09:24	Fim terceiro sarilho:	09:48
Início quarto sarilho	09:50	Fim quarto sarilho:	10:08
Início quinto sarilho	10:11	Fim quinto sarilho:	10:25
Início sexto sarilho	10:27	Fim sexto sarilho:	10:41
Início sétimo sarilho	10:43	Fim sétimo sarilho:	10:57
Início oitavo sarilho	11:00	Fim oitavo sarilho:	11:13
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	11:16	Fim de faina:	11:20
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	14:34	Lançamento da poita:	18:27
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	14:36	Fim primeiro sarilho:	15:09
Início segundo sarilho	15:14	Fim segundo sarilho:	15:36
Início terceiro sarilho	15:42	Fim terceiro sarilho:	15:58
Início quarto sarilho	16:04	Fim quarto sarilho:	16:12
Início quinto sarilho	16:16	Fim quinto sarilho:	16:29
Início sexto sarilho	16:32	Fim sexto sarilho:	16:42
Início sétimo sarilho	16:46	Fim sétimo sarilho:	16:58
Início oitavo sarilho	17:02	Fim oitavo sarilho:	17:20
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	18:05	Fim de faina:	18:30

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	00° 00.74' N	Longitude do lanc. poita	035° 01.46' W
Temp do ar	27.0 °C	Temp. água do mar	27.5 °C
Umidade relativa do ar	89 %	Salinidade	36.199 PSU
Latitude final	00° 00.02' N	Longitude final	035° 00.03' W
Vento	086/10.4	Profundidade	4525 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

*OBS: LANÇADA NOVAMENTE, POIS, A MESMA ESTAVA DERIVANDO. PRIMEIRO SARILHO DE NYLON PARTIDO.

Obs.: LANÇADA NOVAMENTE, POR, A MESMA ESTIVA DERIVANDO: PRIMEIRO SARILHO DE 1500 TARTAROS.

Número da Bóia:	05	Data: 24/11/2006		Fuso: -3	
R E C O L H I M E N T O					
Latitude	00° 06.71' S		Longitude	034° 20.15' W	
Temp. ar	27.0 °C		Temp. mar	27.5 °C	
Umidade Relativa	81 %		Salinidade	36.136 PSU	
Vento	109/20.0		Profundidade	4516 m	
Bote na água:	04:50	Içamento da Bóia:	07:42		
Sensores recolhidos:	11				Nylon Aço
Início primeiro sarilho	09:30	Fim primeiro sarilho:	10:08		X
Início segundo sarilho	10:11	Fim segundo sarilho:	10:22		X
Início terceiro sarilho	10:24	Fim terceiro sarilho:	10:29*	X	
Início quarto sarilho	-	Fim quarto sarilho:	-		
Início quinto sarilho	-	Fim quinto sarilho:	-		
Início sexto sarilho	-	Fim sexto sarilho:	-		
Início sétimo sarilho	-	Fim sétimo sarilho:	-		
Início oitavo sarilho	-	Fim oitavo sarilho:	-		
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-		
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-		
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-		
Liberador acústico:	x	Fim de faina:	10:31		
L A N Ç A M E N T O					
Bóia na água:	15:26	Lançamento da poita:	19:00		
Sensores lançados:	11				Nylon Aço
Início primeiro sarilho	15:26	Fim primeiro sarilho:	16:04		X
Início segundo sarilho	16:08	Fim segundo sarilho:	16:30		X
Início terceiro sarilho	16:33	Fim terceiro sarilho:	16:40	X	
Início quarto sarilho	16:42	Fim quarto sarilho:	16:49	X	
Início quinto sarilho	16:51	Fim quinto sarilho:	17:00	X	
Início sexto sarilho	17:01	Fim sexto sarilho:	17:07	X	
Início sétimo sarilho	17:08	Fim sétimo sarilho:	17:16	X	
Início oitavo sarilho	17:17	Fim oitavo sarilho:	17:23	X	
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-		
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-		
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-		
Liberador acústico:	17:47	Fim de faina:	19:00		

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	00° 00.05' S	Longitude do lanc. poita	034° 59.97' W
Temp do ar	27.5 °C	Temp. água do mar	27.5 °C
Umidade relativa do ar	91 %	Salinidade	36.196 PSU
Latitude final	00° 00.01' S	Longitude final	034° 59.3' W
Vento	093/14.0	Profundidade	4527 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	03	Data: 27/11/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	07° 57.48' N	Longitude	038° 02.3' W
Temp. ar	27.5 °C	Temp. mar	28.0 °C
Umidade Relativa	84 %	Salinidade	35.408 PSU
Vento	044/19.4	Profundidade	3800 m
Bote na água:	04:40	Içamento da Bóia:	08:20
Sensores recolhidos:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	10:37	Fim primeiro sarilho:	10:46
Início segundo sarilho	10:48	Fim segundo sarilho:	11:00
Início terceiro sarilho	11:05	Fim terceiro sarilho:	12:00
Início quarto sarilho	12:10	Fim quarto sarilho:	13:16
Início quinto sarilho	13:18	Fim quinto sarilho:	13:31
Início sexto sarilho	13:32	Fim sexto sarilho:	13:52
Início sétimo sarilho	13:53	Fim sétimo sarilho:	14:08
Início oitavo sarilho	14:11	Fim oitavo sarilho:	14:15
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	14:15	Fim de faina:	14:20
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	19:34	Lançamento da poita:	23:08
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	19:34	Fim primeiro sarilho:	20:15
Início segundo sarilho	20:16	Fim segundo sarilho:	20:47
Início terceiro sarilho	20:49	Fim terceiro sarilho:	21:00
Início quarto sarilho	21:02	Fim quarto sarilho:	21:11
Início quinto sarilho	21:13	Fim quinto sarilho:	21:30
Início sexto sarilho	21:35	Fim sexto sarilho:	21:45
Início sétimo sarilho	21:47	Fim sétimo sarilho:	21:58
Início oitavo sarilho	22:00	Fim oitavo sarilho:	22:06
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	22:31	Fim de faina:	23:08

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	07° 57.06' N	Longitude do lanc. poita	038° 02.34' W
Temp do ar	28.0 °C	Temp. água do mar	28.0 °C
Umidade relativa do ar	84 %	Salinidade	36.494 PSU
Latitude final	07° 57.15' N	Longitude final	038° 02.20' W
Vento	053/19.0	Profundidade	4095 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	01	Data: 30/11/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	14° 59.22' N	Longitude	038° 00.70' W
Temp. ar	27.0 °C	Temp. mar	27.0 °C
Umidade Relativa	81 %	Salinidade	36.648 PSU
Vento	059/12	Profundidade	5873 m
Bote na água:	05:55	Içamento da Bóia:	07:28
Sensores recolhidos:	12		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	08:10	Fim primeiro sarilho:	09:38
Início segundo sarilho	09:40	Fim segundo sarilho:	09:52
Início terceiro sarilho	09:54	Fim terceiro sarilho:	10:13
Início quarto sarilho	10:15	Fim quarto sarilho:	10:30
Início quinto sarilho	10:33	Fim quinto sarilho:	10:50
Início sexto sarilho	10:53	Fim sexto sarilho:	11:05
Início sétimo sarilho	11:08	Fim sétimo sarilho:	11:24
Início oitavo sarilho	11:26	Fim oitavo sarilho:	11:42
Início nono sarilho	11:45	Fim nono sarilho:	11:53
Início décimo sarilho	11:55	Fim décimo sarilho:	12:06
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	12:10	Fim de faina:	12:20
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	15:41	Lançamento da poita:	19:00
Sensores lançados:	15		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	15:41	Fim primeiro sarilho:	16:05
Início segundo sarilho	16:07	Fim segundo sarilho:	16:34
Início terceiro sarilho	16:36	Fim terceiro sarilho:	16:46
Início quarto sarilho	16:47	Fim quarto sarilho:	16:58
Início quinto sarilho	17:00	Fim quinto sarilho:	17:09
Início sexto sarilho	17:11	Fim sexto sarilho:	17:19
Início sétimo sarilho	17:20	Fim sétimo sarilho:	17:30
Início oitavo sarilho	17:32	Fim oitavo sarilho:	17:42
Início nono sarilho	17:43	Fim nono sarilho:	17:56
Início décimo sarilho	18:00	Fim décimo sarilho:	18:09
Início décimo-primeiro sarilho	18:10	Fim décimo-primeiro sarilho:	18:17
Liberador acústico:	18:33	Fim de faina:	19:00

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	14° 59.79' N	Longitude do lanc. poita	037° 59.76' W
Temp do ar	26.5 °C	Temp. água do mar	27.0 °C
Umidade relativa do ar	88 %	Salinidade	36.665 PSU
Latitude final	14° 59.7' N	Longitude final	037° 58.8' W
Vento	082/13.0	Profundidade	5877 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	02	Data: 02/12/2006	Fuso: -3
R E C O L H I M E N T O			
Latitude	11° 30.22' N	Longitude	038° 01.63' W
Temp. ar	27.0 °C	Temp. mar	27.0 °C
Umidade Relativa	79 %	Salinidade	35.222 PSU
Vento	068/18	Profundidade	4800 m
Bote na água:	04:50	Içamento da Bóia:	07:38
Sensores recolhidos:	10		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	08:27	Fim primeiro sarilho:	09:19
Início segundo sarilho	09:23	Fim segundo sarilho:	09:31
Início terceiro sarilho	09:33	Fim terceiro sarilho:	09:47
Início quarto sarilho	09:49	Fim quarto sarilho:	10:03
Início quinto sarilho	10:05	Fim quinto sarilho:	10:17
Início sexto sarilho	10:19	Fim sexto sarilho:	10:32
Início sétimo sarilho	10:34	Fim sétimo sarilho:	10:45
Início oitavo sarilho	10:49	Fim oitavo sarilho:	11:01
Início nono sarilho	11:02	Fim nono sarilho:	11:08
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-
Liberador acústico:	11:08	Fim de faina:	11:09
L A N Ç A M E N T O			
Bóia na água:	14:26	Lançamento da poita:	17:04
Sensores lançados:	11		Nylon Aço
Início primeiro sarilho	14:27	Fim primeiro sarilho:	15:00
Início segundo sarilho	15:05	Fim segundo sarilho:	15:20
Início terceiro sarilho	15:21	Fim terceiro sarilho:	15:35
Início quarto sarilho	15:37	Fim quarto sarilho:	15:44
Início quinto sarilho	15:46	Fim quinto sarilho:	15:54
Início sexto sarilho	15:55	Fim sexto sarilho:	16:14
Início sétimo sarilho	16:15	Fim sétimo sarilho:	16:24
Início oitavo sarilho	16:26	Fim oitavo sarilho:	16:35
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-
Liberador acústico:	16:45	Fim de faina:	17:05

Informações Finais sobre o Lançamento			
Latitude do lanc. poita	11° 30.18' N	Longitude do lanc. poita	038° 01.42' W
Temp do ar	26.5 °C	Temp. água do mar	26.5 °C
Umidade relativa do ar	79 %	Salinidade	35.263 PSU
Latitude final	11° 30.3' N	Longitude final	038° 00.7' W
Vento	076/12	Profundidade	4780 m

PLANILHA DE ACOMPANHAMENTO DE LANÇAMENTO DE BÓIAS ATLAS

Número da Bóia:	04	Data: 04/12/2006		Fuso: -3	
R E C O L H I M E N T O					
Latitude	04° 05.49' N		Longitude	037° 58.60' W	
Temp. ar	26.0 °C		Temp. mar	27.5 °C	
Umidade Relativa	89 %		Salinidade	35.420 PSU	
Vento	052/06		Profundidade	4590 m	
Bote na água:	13:55	Içamento da Bóia:	15:15		
Sensores recolhidos:	10				Nylon Aço
Início primeiro sarilho	15:55	Fim primeiro sarilho:	16:53		X
Início segundo sarilho	16:54	Fim segundo sarilho:	17:05		X
Início terceiro sarilho	17:08	Fim terceiro sarilho:	17:21	X	
Início quarto sarilho	17:24	Fim quarto sarilho:	17:39	X	
Início quinto sarilho	17:42	Fim quinto sarilho:	17:56	X	
Início sexto sarilho	17:57	Fim sexto sarilho:	18:10	X	
Início sétimo sarilho	18:11	Fim sétimo sarilho:	18:24	X	
Início oitavo sarilho	18:25	Fim oitavo sarilho:	18:38	X	
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-		
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-		
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho	-		
Liberador acústico:	18:39	Fim de faina:	18:40		
L A N Ç A M E N T O					
Bóia na água:	21:00	Lançamento da poita:	23:40		
Sensores lançados:	11				Nylon Aço
Início primeiro sarilho	21:01	Fim primeiro sarilho:	21:43		X
Início segundo sarilho	21:45	Fim segundo sarilho:	21:52		X
Início terceiro sarilho	21:59	Fim terceiro sarilho:	22:11	X	
Início quarto sarilho	22:11	Fim quarto sarilho:	22:23	X	
Início quinto sarilho	22:23	Fim quinto sarilho:	22:31	X	
Início sexto sarilho	22:32	Fim sexto sarilho:	22:43	X	
Início sétimo sarilho	22:44	Fim sétimo sarilho:	22:54	X	
Início oitavo sarilho	22:55	Fim oitavo sarilho:	23:12	X	
Início nono sarilho	-	Fim nono sarilho:	-		
Início décimo sarilho	-	Fim décimo sarilho:	-		
Início décimo-primeiro sarilho	-	Fim décimo-primeiro sarilho:	-		
Liberador acústico:	23:26	Fim de faina:	23:41		

Informações Finais sobre o Lançamento					
Latitude do lanc. poita	04° 07.23' N	Longitude do lanc. poita	037° 58.20' W		
Temp do ar	27.0 °C	Temp. água do mar	27.5 °C		
Umidade relativa do ar	85 %	Salinidade	35.447 PSU		
Latitude final	04° 06.70' N	Longitude final	037° 57.80' W		
Vento	070/08	Profundidade	4581 m		