

		PBC – Acústica /Pesquisadora responsável: Ellen F Freitas													
	Saída:	Data:	Hora Inicial:	WP_I (saída da marina):	Equipe:										
	FL	23/02/21	08:37	7'50	Ellin, Cla, For	di									
1	Área:	Barco:	Hora Final:	WP_F (chegada na marina):	Litros consumidos:										
	07	OCI	12:45	052	276										



					Condições climáti	icas			
WPi - WPf	Hora i – Hora f	Color.água	Beaufort	Cob.Nuvens	Vento_km/h	Dirvento	Reflexo	Visibilidade	Observações
39-51	8:45-12:1	5 esc	٨	5	4.3	lute	30	1	
51-52	2 12:15-12:41	5 lseura	2	2	14.6	luti	60	4	
-	: - :	Automobile							
_	: - :								
-	: - :								
-	: - :								
-	: - :								
-	: - :								
EA W	/P_I - WP_F Hora i	i – Hora f N.	Sonda	Profund Dist	tân Tipo	Finalida Moto	or Potência	Registro na	Observações
		arquiv		(m) cia		de	rotencia	grav.	Observações

EA	WP_I - WP_F	Hora i – Hora f	N. arquivo	Sonda	Profund (m)	Distân cia	Tipo embarc.	Finalida de	Motor	Potência	Registro na grav.	Observações
7	39:40	8:45-9:18	0281	egazin-	11.7	157	VOA	rescu	MP	15	19:50	
රී	41:42	9:23-9:53	0282	_	6.2	470	AOV	PESCA	MP	15	26:20	
9	43:44	9:57-10:28	0283	-	74	343	BALSA	TRANS	MC		1:34	
"11	11:	9:57-10:28	0.283	Percent	7.4	297	VOA	TURIS	MP	150	4:39	
4	<i>u</i> :	: - :	0.283	No.	7.4	500	VOA	TIRIS	MP	115	5:50	
11	11:	-: -:	0.283	4,000	7.4	96	VOA	TURIS	MP	115	7:16	/
11	1) : .	: - :	0. 283	45epp	7.4	500	VOA	TURIS	MP	115	10:08	
11	4 :	: :	02.83	~	7.4	500	VOA	TURIS	MP	IOO	15:21	
1,	6 :	: - :	0.283		7.4	500	VOA	TURIO	MP	115	26:00	
10	46:47	10:32-11:04	0.284		8.9	346	LANCH	TURIS	MP	115	4:27	
"	1, :	: - :	11		11.	225	VOA	TURIS	MP	115	5 : 53	
4	1,:	: - :	63		11	300	BMAD	PESCA	MC		(0:90	

															1
	00	D: 1,		-		4	4	4	500	VON	TUR	MP	700	18:50	
	2	11 11	:	-	:	Ģ	li	6			TRANS	MC	paratir.	25:50	*canel
	12	48:49				0.285	_	8.5	500	VOA	TUK	MP.	60	09:00	
		:		-			rong.	1	150	BMAD	PESCA	MC	- Mathematicals	12:55	
		:		-			goodwallen	6	95	VOH	TUR	MP	100	14:20	
		:	:	-	:		-	1	77	AOV	TUR	MP	115	OU: F)	
		:	:	-	:			h	142	BMAD	PESC	MC	Titue	29:30	
	11	50:51				0.286		4.5	500	BMAD	Resc	MC	THE PARTY OF THE P	2:50	
	1,	u :		-		11	11	H	156	VOA	TUR	MP	40	12:30	
		:		-			- VPANON-AND		500	AOV	TUR	MP	100	18 :00	
		:		-					500	VOA	TUR	MP	40	27:44	
		:		-										:	
		:		-										:	# T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
	- Andrews	:		-			-							:	WE
		:		-										:	
-		:		-										:	
-		:		-	-									:	
		:		-						-				:	
		:		-										:	
		:		-										:	
-		:		-										:	
		•		-	:									:	

EA

WP_I - WP_F

:

:

Hora i – Hora f

N.

arquivo

Sonda

Profund

(m)

Distân

cia

Tipo

embarc.

Finalida

de

Motor

Potência

Registro na

grav.

Observações

El Nem Jermainders