	PBC – Acústica									
Saída:	Data:	Hora Inicial:	WP_I (saída da marina):	Equipe:						
	24109120	7:40	1	ELLEN, CLA, FRED						
Área:	Barco:	Hora Final:	WP_F (chegada na marina):	Litros consumidos:						
2	BeI	12:06	14	276						

Condições climáticas											
WPi - WPf	Hora i – Hora f		ora f	Color.água	Beaufort	Cob.Nuvens	Vento_km/h	Dirvento	Reflexo	Visibilidade	Observações
002 006	:	-	:	Usaura	2	100	9	Sul	0	.3	
006_070	:	-	:	11	1	80	10.5	Sudoeste	30	2	
010-014	:	-	:	4	0	100	4.5	1)	0	3	
-	:	-	:								
-	:	-	:								
	:	-	:								
A -	:	-	:								
-	:	-	:								

EA	WP_I - WP_F	Hora i – Hora f	N.	Condo	Duefund	D:-10-			T			
LA	00F_1-00F_F	nora i – nora i	arquivo	Sonda	Profund (m)	Distân cia	Tipo embarc.	Finalida de	Motor	Potência	Registro na	Observações
AA	OPZ:003	7 59-8 :29	0161	7	13	150	AOV	TRansp	Pora	20	grav. 06:20	
7	· cont	: - :	0161	1	13	140	YOA .	TRANSP	1	20	26 :09	
1	establis .	: - :	//	1)	1/	463	BALSA	TRANSP	MC	40/40000000000000000000000000000000000	29:30	
2	004 005	06:40-08:10	0162	02	6.2	Bernande	Garage		dimensions	discourse	scottoner Editioner	
3	co6 007	9 19 09 49	0163	03	9.0	500	YOA	P.ESP.	MP	275	14:08	
4	008.009	10:04-10:34	0164	04	6.5	169	AOV	PESCA	MP	40	0:40	Fio MAjor, CXAZUL, P. AZUL
5	110:010	10:39 11:12	080	05	8	198	NOA	PESCA	MP	15	11:09	11 11 11 11
6	012:013	11:11:11:11	07960	06	7.5	280	SUAL	Partie.	MP	200	27:07	11 11
	:	: - :					2				:	
	:	:									:	/
	:	::									:	
	:	: : -									:	

Collen Juman dus de Juites