

Ficha de Campo – Ecologia Comportamental

Pesquisadora responsável: Clarissa Ribeiro Teixeira





Saída: 🔥	Data: 3 /4 Q	Rota: 1	Barco: Henzo	Equipe: CLAJU
WP_I: 43	Hora_I: 08: 03	WP_F: 51	Hora_F: 10,72	Litros consumidos: ЦЗ

Rota: 50

Condições climáticas											
WP	43	45	46	51							
Hora_I	8-03										
Hora_I Hora_F											
Dir. Vento	Suldaeste	//	1/	1/	<u> </u>						
Vel. Vento	21.3	*among	6.8	11.3							
Beaufort	3	3	1	Λ							
Cobertura	100	100	100	100							
Visibilidade	2	5	3	2							
Reflexao	0	0	0	9							

GRUPO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
WP_I	47																
WP_F	48														40,		
Horario_I									***************************************						***************************************		
WP_I WP_F Horario_I Horario_F Grupo (ID)																	
Grupo (ID)	1											**********************	******************				
Coesao	Ala											\$	**********				
Tam. grupo	6														***************************************		
Coesao Tam. grupo Tam. min Tam. max		**************											The transport of the special				
Tam. max								*****************	****				-				

GRUPO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
N. adultos	3																
N. neonatos																	
N. Infantes	3																
N. juvenis												1					
N barcos																	
Tipo	CANDA											1		-			
Motor	Rabet															1	
Distancia	50																
Velocidade	8											1					
Tempo	A9																
Comportamentos																	
Nado_ac											1 .	1			1	-	
vários_gru	1											1			1		
cre	I I																
esc								de de la faction				 		-		***************************************	
rvz								*				1					1
inter								the security of the second specific than to be a produced as	*************								
bar							***************************************										
cond							****										
Mud_rota	1		-					***		-			-			-	
Mud_coesao	1				******							-			1		
angulo	180															1	1
Mud. Dir	1										1			1			
Mud. Comp	1				1									1			
Mud. Tam.	1			1	1												

_