ANRMAR 2017/10/28 LANCE 3 11101 { W 80 24 635 } 13:15 11101 { W 80 24 635 } 15:25 111 18 02 4/ 328 } 15:25

NOMBRE DE LA I	MBARCACION :		RNY	nnn			7
Capacidad de la	20	B1000000000000000000000000000000000000	3	201100000000000000000000000000000000000	2017/10/28	Ojo de malla	11/4
gaveta (Kg):	213815	N" de lance:	-5	Fecha:	50H 10 10	de copo ("):	1.11
		Inicio de re	cogida:	Duracion del lan	ce:	2:10	Prof. Min V
Hora:	13:15	Hora: 15:25		Velocidad (nudos):		1,8	bz 3.36 6
atitud			0241328	Cable lanzado (mts):		54	Prof. Max V
Longitud:	8024635	Longitud:		Rumbo (grados):		129	bz 3.59 (6.
Tipo de fondo:	RRENOSO	Zona:	pengas		Pomada	6	Estado de Lance
Tot. Peso: Red	200	Tot. Peso: Red	350	N° Gavetas	Fauna Retenida	7	Valido (
Babor (Lb):	350	Estribor (Lb):			Fauna descarte	3	Nulo ()
Peso Muestra	Pomada (Lb)	21	PARA	MES UNX	RELPR	ESENTE	65700
	1		TOMA	mus unx	ADVESTI	or cen	on pes
Comentarios:			283	S CISTO	10.0		
		C	OMPOSICION	DE CAPTURA		601 mese	
NOMBRE C	IENTIFICO	NOM. CO	NUN	Retenido (SI-NO)	NUMERO	PESO (tb)	PESO MUESTRA
PROTACHI	PENE PRE	KIPUX	Fonnsa	51	-	9500	7707
XIPHO PE			CHIVA	51		215	300
CYNOSCI			CORVINA	NO	2	66	
UROTRY CE	N ASPIN	409	RAYA	NO	12	215	272
202160			CALAMAR	57	C	205	Total Inc.
20276	S FIED.		CHUECKE.		5	172	2-8-11
STELLIFE	D MINER		017060RDL		6	210	
CLETTER!	-0	Dr. CC-5	LEHENRS	The second second second	7	110	
ACHIRUS	51		CENCUETA	1 1 1 1 1	1	60	100
SYMPHUI	ROS SM					96	
STENUCIO	NOPS S	Education and the second	CANGRELO	-		420	15 A HIL
MAREER RI	NEENS	05	CARACOL	NO		-	- 12
MORTHIA	Sp.	113	CARACOL	NO		310	
CUBANK			HE ERMIT	AND NO			
HEPATUS	KOSSMAN	NI a	NG. CASFU	NO NO	13	610	
WIDIR .			STRELEN		8	120	
EUPHYLAX			4 HARCINI	NA NO	5.5	2010	MARIE III
E CE PE CE CE	200	On ro	- princers	155		1 1010	10-15 127
		115		E E	10	1110	1000
	10.0	1			16	1 1 1 2	S
	127			125		T L U.	6.00
						1 1 24	The same
						100	
	MAN I	120				1	
	D	ESCRIPCION DE C	APTURA INCI	DENTAL DE TORT	UGAS MARINAS	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER.	
ESPECIE/N	NOM.CIENT	HORA:		POSICION	4	ESTADO	DESTINO
	DE L		LAT:	LONG:			F-8   14
		100000000000000000000000000000000000000	LAT:	LONG:			
		-	LAT:	LONG:			

BY CATCH: 40% DESCRETE: 210 135