



INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
RESUMEN MENSUAL DE LA PESQUERÍA COMERCIAL EN PUCALLPA Y YARINACOCHA – UCAYALI
Seguimiento – Monitoreo Biológico

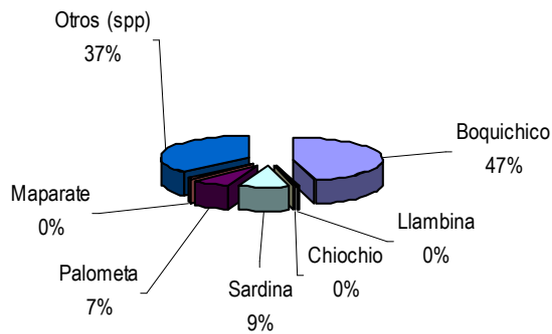
Del 01 al 31 de Julio de 2009

1. Variación porcentual de las capturas (Kg) por especies monitoreadas según puertos.

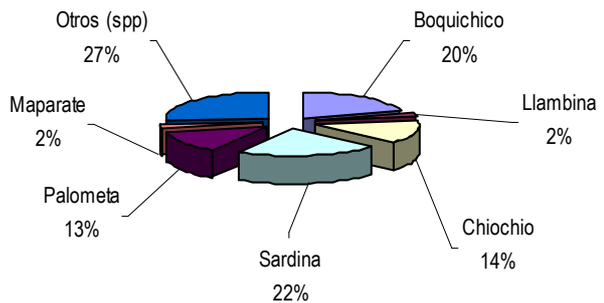
Puerto	jul-09	jun-09	% Variación
	Captura (t)	Captura (t)	
Pucallpa			Jul/Jun
Boquichico	78.0	54.9	42.0
Llambina	0.5	7.3	-93.8
Chiochio	0.1	3.4	-98.5
Sardina	15.1	9.6	57.3
Palometa	12.6	7.9	59.2
Maparate	0.7	1.4	-50.4
Otros (spp)	62.7	36.0	74.3
TOTAL	169.6	120.6	40.7

Puerb	jul-09	jun-09	% Variación
	Captura (t)	Captura (t)	
Yarinacocha			Jul/Jun
Boquichico	4.9	1.8	181.5
Llambina	0.6	0.6	11.7
Chiochio	3.6	1.8	103.2
Sardina	5.6	6.3	-10.3
Palometa	3.4	8.0	-57.9
Maparate	0.4	0.3	44.6
Otros (spp)	6.5	8.5	-23.3
TOTAL	25.1	27.2	-7.6

Captura (%) de las especies monitoreadas en Puerto de Pucallpa

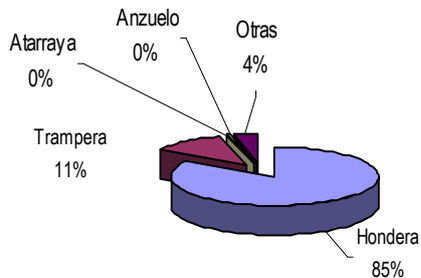


Captura (%) de las especies monitoreadas en Puerto Yarinacocha

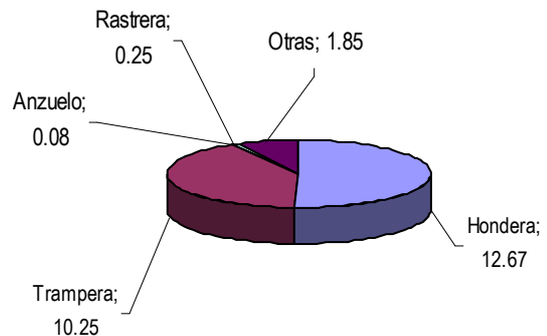


2. Distribución porcentual de las artes de pesca utilizados según puertos

Distribución (%) de las capturas según artes de pesca en Pucallpa



Distribución (%) de las capturas según artes de pesca en Yarinacocha

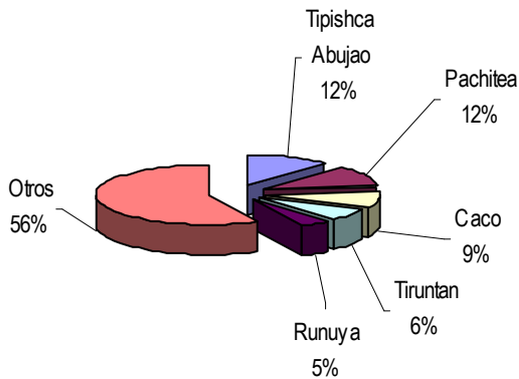


3. Variación porcentual e Indicadores de la Captura y Esfuerzo según puerto y tipo de embarcación

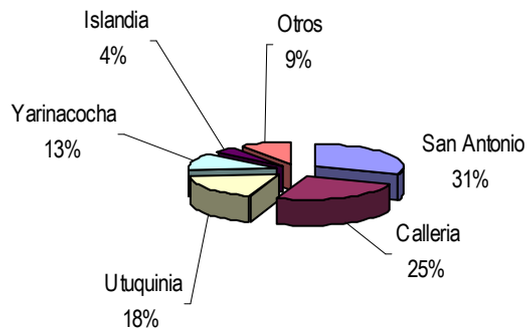
	Desembarque (t)		% Variación	Esfuerzo	CPUE
	jul-09	jun-09			
Pucallpa					
Fresquera	25.5	20.2	25.7	66.0	0.4
Congelera	144.2	100.3	43.7	179.0	0.8
Yarinacocha					
Fresquera	5.9	13.5	-56.5	32.0	0.2
Congelera	19.2	13.7	40.7	63.0	0.3

4. Capturas (t) según principales lugares de pesca por puertos

Principales lugares de pesca de la flota de Pucallpa



Principales lugares de pesca de la flota de Yarinacocha

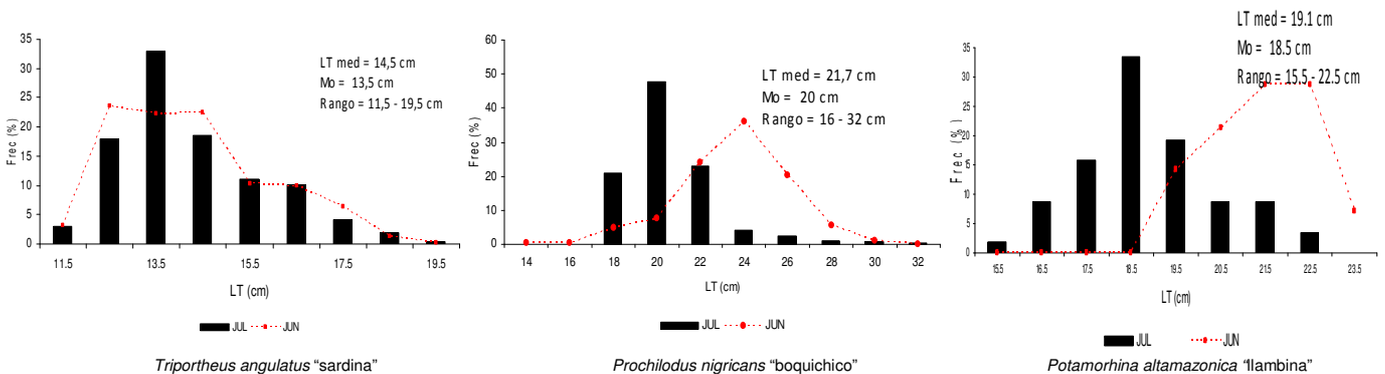


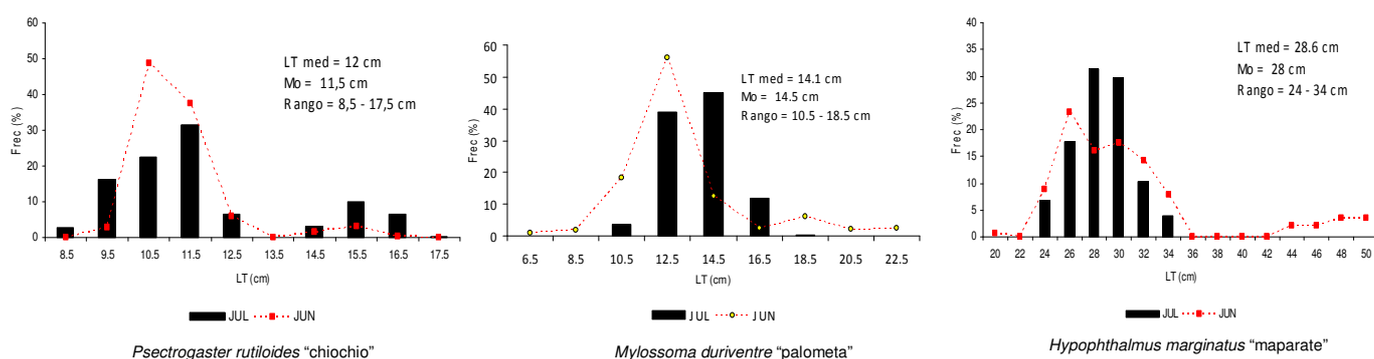
5. Principales aspectos biológicos de las especies en estudio en la región Ucayali

a. Condición Reproductiva

MES / IGS	Sardina	Llambina	Chichio	Boquichico	Palometa	Maparate
Jun	0.21	0.34	0.30	0.31	0.35	0.31
Jul	0.26	0.37	0.26	0.31	0.27	0.75

b. Tallas





COMENTARIO: En Julio, cuatro especies (boquichico, bagre, sardina, palometa) alcanzan el 88% del desembarque total registrado en Pucallpa y Yarinacocha. Chiochio, maparate y llambina (que forman parte del grupo de especies monitoreadas) ocupan el 6°, 9° y 10° lugar respectivamente. Los principales lugares explotados por la flota de Pucallpa fueron: Tipishca de Abujao, Pachitea, Caco, Tiruntán y Runuya; y por la flota de Yarinacocha, San Antonio, Calleria, Utuquinia, Yarinacocha e Islandia. La CPUE para la flota fresca de Pucallpa fue de 0.4 t/viaje y para la congelera de 0.8 t/viaje. Para Yarinacocha se obtuvieron 0.2 t / viaje por la flota fresca y 0.3 t/viaje por la congelera. Las tallas de captura se mantienen por debajo de la TMM en todas las especies monitoreadas. En llambina y boquichico la longitud media se desplazó hacia tallas menores con respecto a junio; en chiochio, palometa, sardina y maparate la talla media se desplazó hacia tallas ligeramente mayores con respecto a junio. Los valores de IGS demuestran que las especies se aun hallan en inactividad reproductiva.

6. Captura (t) e indicadores de captura y esfuerzo para los principales lugares de pesca según puerto de desembarque.

Puerto Pucallpa	Captura (t)	Viajes de pesca	Cap/Bod	t/ viaje	Rendimiento (%)
Tipishca Abujao	20.1	32	63.5	0.6	31.6
Pachitea	19.8	27	53.0	0.7	37.4
Caco	14.9	12	30.0	1.2	49.7
Tiruntan	10.8	9	18.0	1.2	60.0
Runuya	7.7	11	30.0	0.7	25.6
Otros	96.4	154	323.0	0.6	29.8
TOTAL	169.6	245	517.5	0.7	32.8

Puerto Yarinacocha	Captura (t)	Viajes de pesca	Cap/Bod	t/ viaje	Rendimiento (%)
San Antonio	7.7	28	37.0	0.3	20.7
Calleria	6.2	18	32.5	0.3	19.2
Utuquinia	4.6	15	23.5	0.3	19.7
Yarinacocha	3.2	19	35.0	0.2	9.2
Islandia	1.0	2	3.5	0.5	29.4
Otros	2.3	13	17.0	0.2	13.7
TOTAL	25.1	95	148.5	0.3	16.9

Blgo. José Carlos Riofrío Quijandría.
Tco. Víctor Muñoz Pezo
Tco. Cecilia Ríos Pizarro