



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

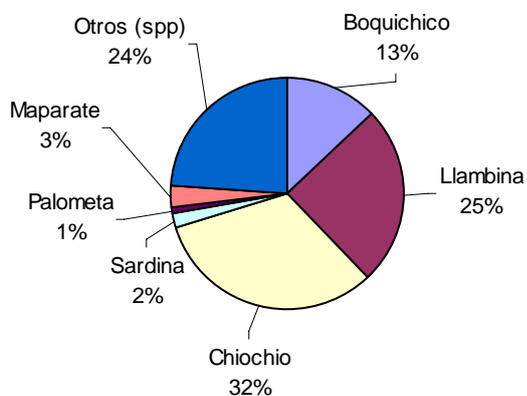
Del 01 al 31 de Enero de 2010

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

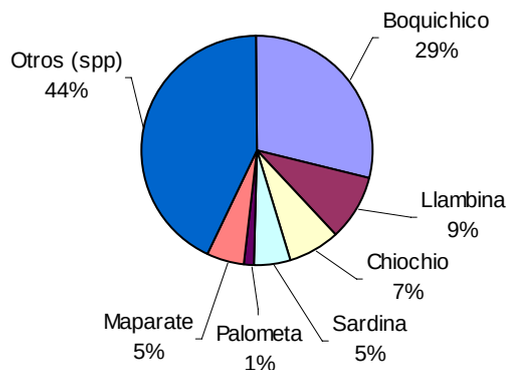
Puerto	Ene-10	Dic-09	% Variación
Pucallpa	Captura (t)	Captura (t)	Ene/Dic
Boquichico	15.5	11.8	31.9
Llambina	29.3	59.0	-50.3
Chiochio	38.8	26.5	46.4
Sardina	2.1	7.2	-70.2
Palometa	1.0	0.4	190.0
Maparate	3.8	4.5	-15.9
Otros (spp)	28.3	23.3	21.4
<b>TOTAL</b>	<b>118.9</b>	<b>132.6</b>	<b>-10.4</b>

Puerto	Ene-10	Dic-09	% Variación
Yarinacocha	Captura (t)	Captura (t)	Ene/Dic
Boquichico	5.4	1.7	224.7
Llambina	1.7	1.7	1.2
Chiochio	1.4	4.3	-68.7
Sardina	0.9	0.3	210.0
Palometa	0.2	0.1	187.5
Maparate	1.0	2.6	-62.4
Otros (spp)	8.0	5.0	60.2
<b>TOTAL</b>	<b>18.6</b>	<b>15.6</b>	<b>19.0</b>

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

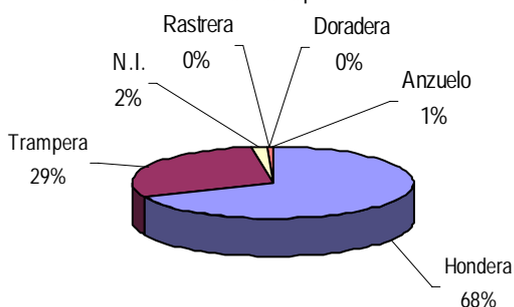


Captura (%) de las especies monitoreadas en Puerto de Yarinacocha

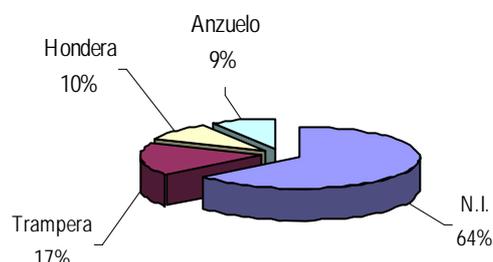


**2. Distribución porcentual de las artes de pesca utilizados según puertos**

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



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

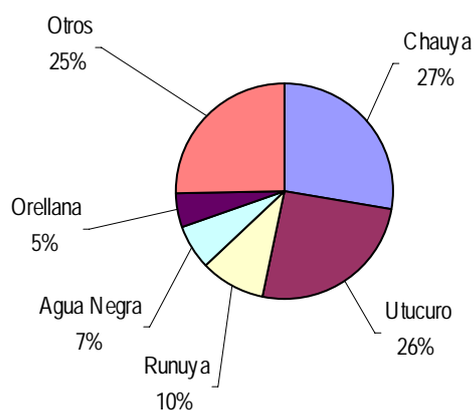


### 3. Variación porcentual e Indicadores de la Captura y Esfuerzo según puerto y tipo de embarcación

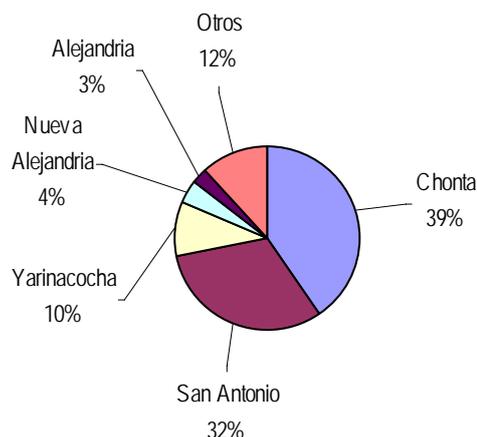
	Desembarque (t)		% Variación	Esfuerzo Viajes	CPUE t / viaje
	Ene-10	Dic-09	Ene/Dic		
<b>Pucallpa</b>					
Fresquera	0.2	1.2	-80.7	3.0	0.1
Congelera	118.6	131.4	-9.7	215.0	0.6
<b>Yarinacocha</b>					
Fresquera	2.3	4.1	-44.8	42.0	0.1
Congelera	16.4	11.6	41.5	62.0	0.3

### 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

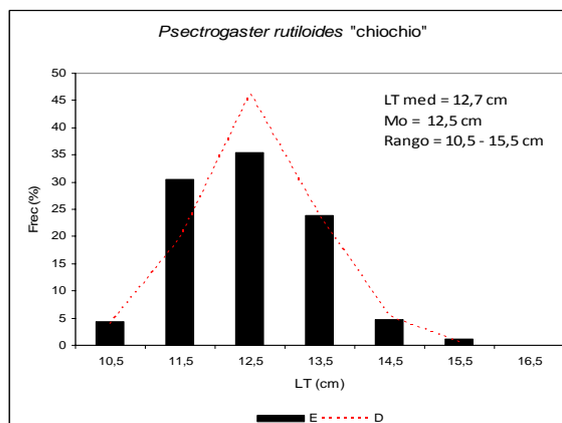
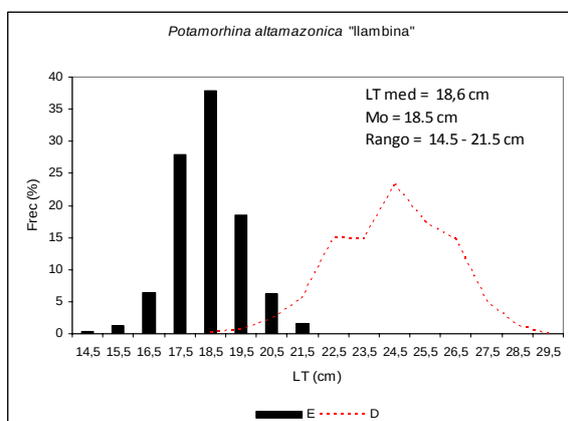


### 5. Principales aspectos biológicos de las especies en estudio en la región Ucayali

#### a. Condición Reproductiva

MES / IGS	Sardina	Llambina	Chichio	Boquichico	Palometa	Maparate
Dic	14,47	9,70	10,85	2,38	1,08	0,82
Ene	s.i	s.i	s.i	s.i	s.i	s.i

## b. Tallas



## 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 (%)
Chauya	33.0	65	126.0	0.5	26.2
Utucuro	30.5	32	63.5	1.0	48.0
Runuya	11.4	18	36.5	0.6	31.2
Agua Negra	8.2	25	48.0	0.3	17.2
Orellana	5.8	8	18.0	0.7	32.3
Otros	30.0	70	136.5	0.4	22.0
<b>TOTAL</b>	<b>118.9</b>	<b>218</b>	<b>428.5</b>	<b>0.5</b>	<b>27.7</b>

Puerto Yarinacocha	Captura (t)	Viajes de pesca	Cap/Bod	t/viaje	Rendimiento (%)
Chonta	7.5	24	39.5	0.3	18.9
San Antonio	5.9	21	34.0	0.3	17.4
Yarinacocha	1.8	39	78.0	0.0	2.3
Nueva Alejandria	0.7	3	4.5	0.2	16.4
Alejandria	0.5	3	4.5	0.2	11.3
Otros	2.2	14	18.5	0.2	11.9
<b>TOTAL</b>	<b>18.6</b>	<b>104</b>	<b>179.0</b>	<b>0.2</b>	<b>10.4</b>

**COMENTARIO:** El desembarque total registrado de pescado en puerto de Pucallpa descendió en 10.4% con respecto al mes de diciembre de 2009, en tanto en Yarinacocha la oscilación fue positiva (19%).

Las especies monitoreadas y que mostraron variación negativa con respecto a diciembre de 2009 en Pucallpa fueron: llambina (-50.3), sardina (-70.2) y maparate (-15.9) y en Yarinacocha: chiochio (-68.7) y maparate (-62.4%).

Chiochio ocupa el primer lugar en el desembarque de Pucallpa, seguido de llambina y boquichico, desplazando del primer lugar a boquichico que históricamente ocupaba dicho puesto, alternando con llambina en los últimos años. En Yarinacocha se mantiene en primer lugar boquichico, seguido de llambina y chiochio.

Los principales lugares de pesca de la flota de Pucallpa fueron: Chauya, Utucuro, Runuya, Agua Negra y Orellana con un aporte de 75% al desembarque registrado, Utucuro presentó el mayor rendimiento de pesca (48%) en Yarinacocha son importantes: Chonta, San Antonio, Yarinacocha, Nueva Alejandria y Alejandria, con un aporte del 82% al desembarque registrado en dicho puerto, Chonta presentó el mejor rendimiento de pesca (18.9%).

Las redes honderas son las más importantes en Pucallpa según su contribución al desembarque total (68% y 0.72t/viaje) seguida de la trampera (29.5% y 0.36t/viaje) en Yarinacocha las tramperas fueron las que ocuparon el primer lugar (con aporte de 17% al desembarque y 0.14t/viaje) seguida de la hondera (10% y 0.05t/viaje).

La flota congelera tuvo los mayores índices de CPUE en ambos puertos, así en Pucallpa obtuvo 0.6t/viaje y la fresquera 0.1t/viaje y en Yarinacocha los valores fueron de 0.3 y 0.1t/viaje, respectivamente.

Las tallas promedio desembarcada de llambina fue de 18.6 cm LT (rango entre 14.5 y 21.5 cm LT) y de chiochio de 12.7 cm LT (rango entre 10.5 y 15.5 cm LT).