



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

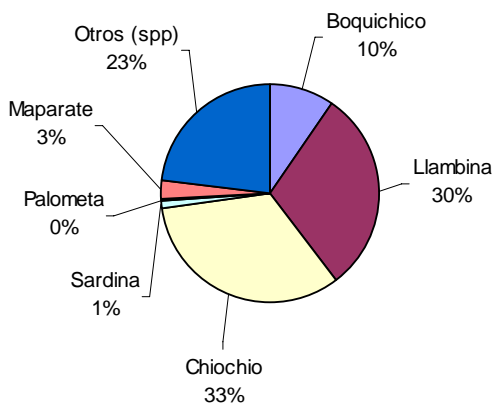
Del 01 al 28 de Febrero de 2010

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

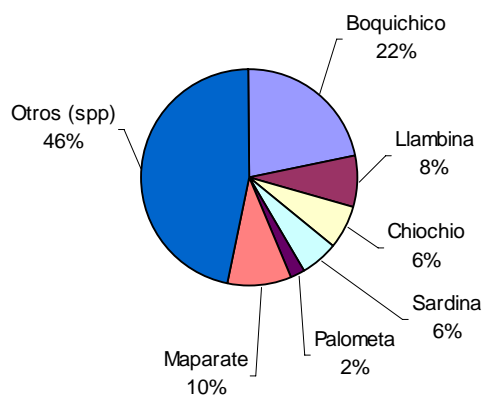
Puerto	Feb-10	Ene-10	%Variación
Pucallpa	Captura (t)	Captura (t)	Feb/Ene
Boquichico	13.3	15.5	-14.5
Llambina	41.6	29.3	41.9
Chiochio	45.7	38.8	18.0
Sardina	1.3	2.1	-39.7
Palometa	0.6	1.0	-38.1
Maparate	3.5	3.8	-7.3
Otros (spp)	32.0	28.3	13.1
<b>TOTAL</b>	<b>138.1</b>	<b>118.9</b>	<b>16.2</b>

Puerto	Feb-10	Ene-10	%Variación
Yarinacocha	Captura (t)	Captura (t)	Feb/Ene
Boquichico	2.6	5.4	-51.9
Llambina	0.9	1.7	-46.4
Chiochio	0.7	1.4	-45.6
Sardina	0.7	0.9	-25.8
Palometa	0.2	0.2	-4.3
Maparate	1.1	1.0	16.3
Otros (spp)	5.5	8.0	-31.0
<b>TOTAL</b>	<b>11.8</b>	<b>18.6</b>	<b>-36.4</b>

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

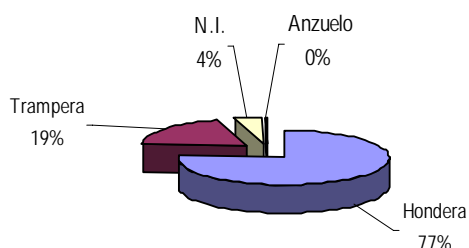


Captura (%) de las especies monitoreadas en Puerto de Yarinacocha

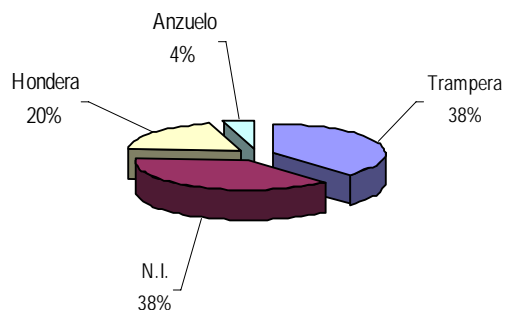


**2. Distribución porcentual de las artes de pesca utilizados según puertos**

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



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

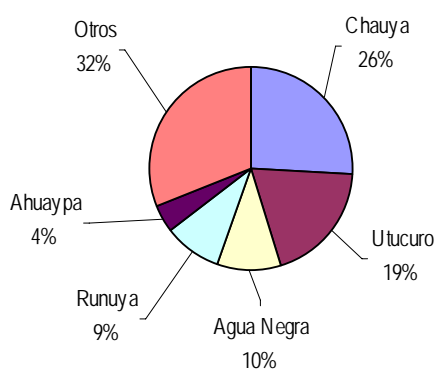


### 3. Variación porcentual e Indicadores de la Captura y Esfuerzo según puerto y tipo de embarcación

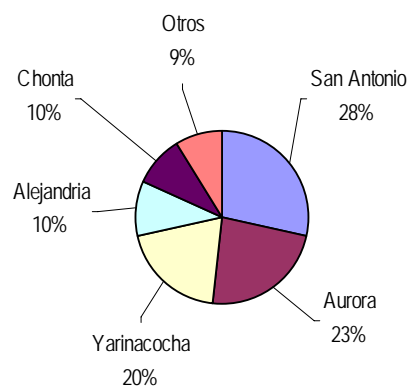
Puerto	Desembarque (t)		% Variación	Esfuerzo	CPUE	
	Feb-10	Ene-10	Feb/Ene	Viajes	t / viaje	
Fresquera	0.05	0.2	-80.0	1.0	0.05	
Congelera	138.0	118.6	16.3	243.0	0.6	
Yarinacocha	Ene-10	Dic-09	Ene/Dic	Viajes	t / viaje	
	Fresquera	2.7	2.3	21.1	53.0	0.1
	Congelera	9.1	16.4	-44.4	46.0	0.2

### 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

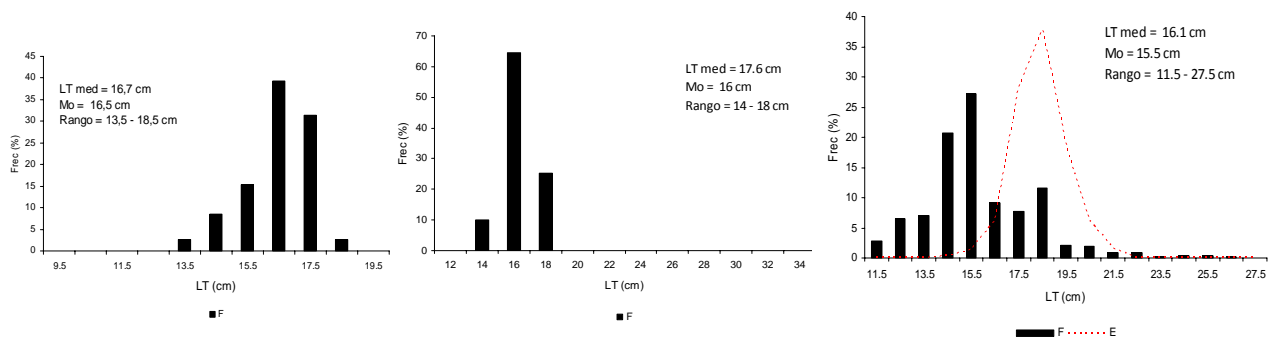


### 5. Principales aspectos biológicos de las especies en estudio en la región Ucayali

#### a. Condición Reproductiva

MES / IGS	Sardina	Llambina	Chichio	Boquichico	Palometa	Maparate
Ene	s.i.	s.i.	s.i.	s.i.	s.i.	s.i.
Feb	0.87	23.31	31.27	29.49	0.32	0.76

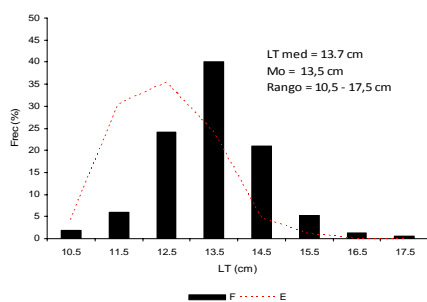
## b. Tallas



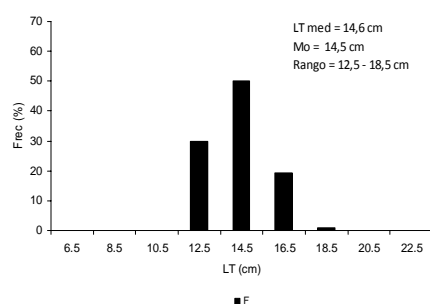
*Triportheus angulatus*

*Prochilodus nigricans*

*Potamorhina altamazonica*



*Psectrogaster rutiloides*



*Mylossoma duriventre*

## 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		35.9	69	144.0	0.5	24.9
Utucuro		26.7	27	457.0	1.0	5.8
Agua Negra		13.9	53	780.0	0.3	1.8
Runuya		12.7	12	371.0	1.1	3.4
Ahuaypa		6.2	5	140.0	1.2	4.4
Otros		42.8	78	2053.8	0.5	2.1
<b>TOTAL</b>		<b>138.1</b>	<b>244</b>	<b>3945.8</b>	<b>0.6</b>	<b>3.5</b>

Puerto	Yarinacocha	Captura (t)	Viajes de pesca	Cap/Bod	t/viaje	Rendimiento (%)
San Antonio		3.4	12	120.0	0.3	2.8
Aurora		2.7	12	149.5	0.2	1.8
Yarinacocha		2.3	51	543.0	0.0	0.4
Alejandro		1.2	9	86.5	0.1	1.4
Chonta		1.1	7	78.5	0.2	1.4
Otros		1.0	8	87.5	0.1	1.2
<b>TOTAL</b>		<b>11.8</b>	<b>99</b>	<b>1065.0</b>	<b>0.1</b>	<b>1.1</b>

**COMENTARIO:** En Pucallpa el desembarque se incremento en 16% con respecto al mes de enero, en Yarinacocha sin embargo el desembarque presentó una oscilación negativa de 36%. La red hondera es la principal arte empleada en Pucallpa, en Yarinacocha se reporto un mayor empleo de las redes tramperas, seguida de las honderas. El rubro no identificado es debido a que los desembarques son realizados por embarcaciones tipo colectivos que no permiten establecer las artes empleadas en las capturas. La gran mayoría de embarcaciones de la flota de Pucallpa emplearon hielo como agente preservante, siendo la CPUE mayor en este tipo de embarcación (congeleras) que en las fresqueras (0.6 vs 0.05 t/viaje respectivamente). En Yarinacocha la flota congelera obtiene mayores valores de CPUE que la fresquera (0.2 vs 0.1 t/viaje respectivamente). Los lugares de pesca con mayores registros de desembarque en Pucallpa fueron: Chauya, Utucuro, Agua Negra, Runuya y Ahuaypa y en Yarinacocha: San Antonio, Aurora, Yarinacocha, Alejandro y Chonta. Boquichico, llambina y palometa se están desembarcando por debajo de la TMM (IMARPE, 2008). La media en chiochio se desplazó a tallas mayores a la TMM en febrero y sardina ligeramente por sobre dicha talla.