



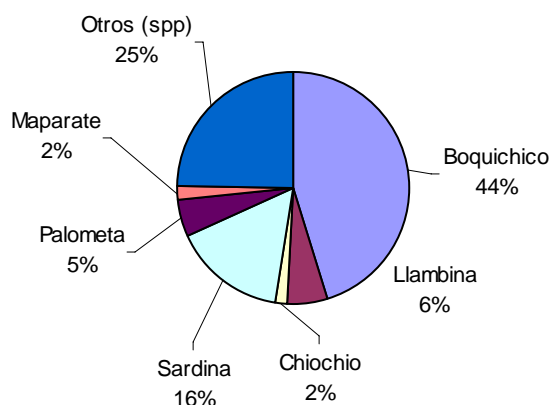
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
RESUMEN MENSUAL DE LA PESQUERÍA COMERCIAL EN PUCALLPA Y YARINACocha – UCAYALI
 Seguimiento – Monitoreo Biológico

Del 01 al 30 de Setiembre de 2010

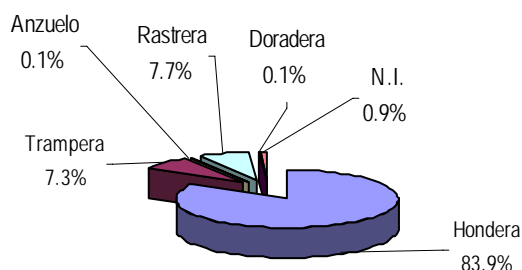
1. Variación porcentual de las capturas (Kg) por especies en puerto de Pucallpa.

Puerto Pucallpa	Sep-10	Ago-10	% Variación Sep/Ago
	Captura (t)	Captura (t)	
Boquichico	108.1	101.4	6.6
Llambina	13.4	1.5	782.2
Chiochio	3.80	1.6	142.0
Sardina	38.2	16.6	130.2
Palometa	11.6	13.1	-11.1
Maparate	4.7	1.5	221.1
Otros (spp)	59.2	74.2	-20.2
TOTAL	239.0	209.8	13.9

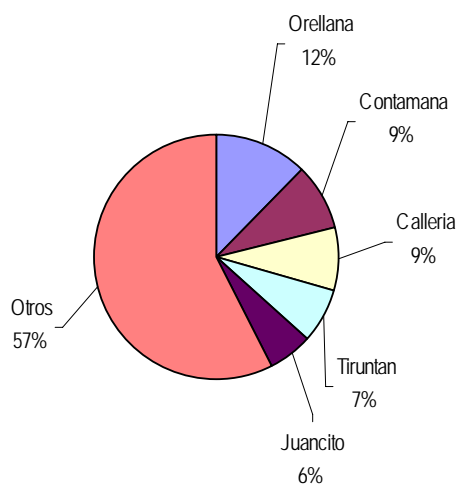
Captura (%) de las especies monitoreadas en Puerto de Pucallpa.



2. Distribución porcentual de las artes de pesca utilizados por la flota de Pucallpa



4. Capturas (%) según principales lugares de pesca de la flota de Pucallpa



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

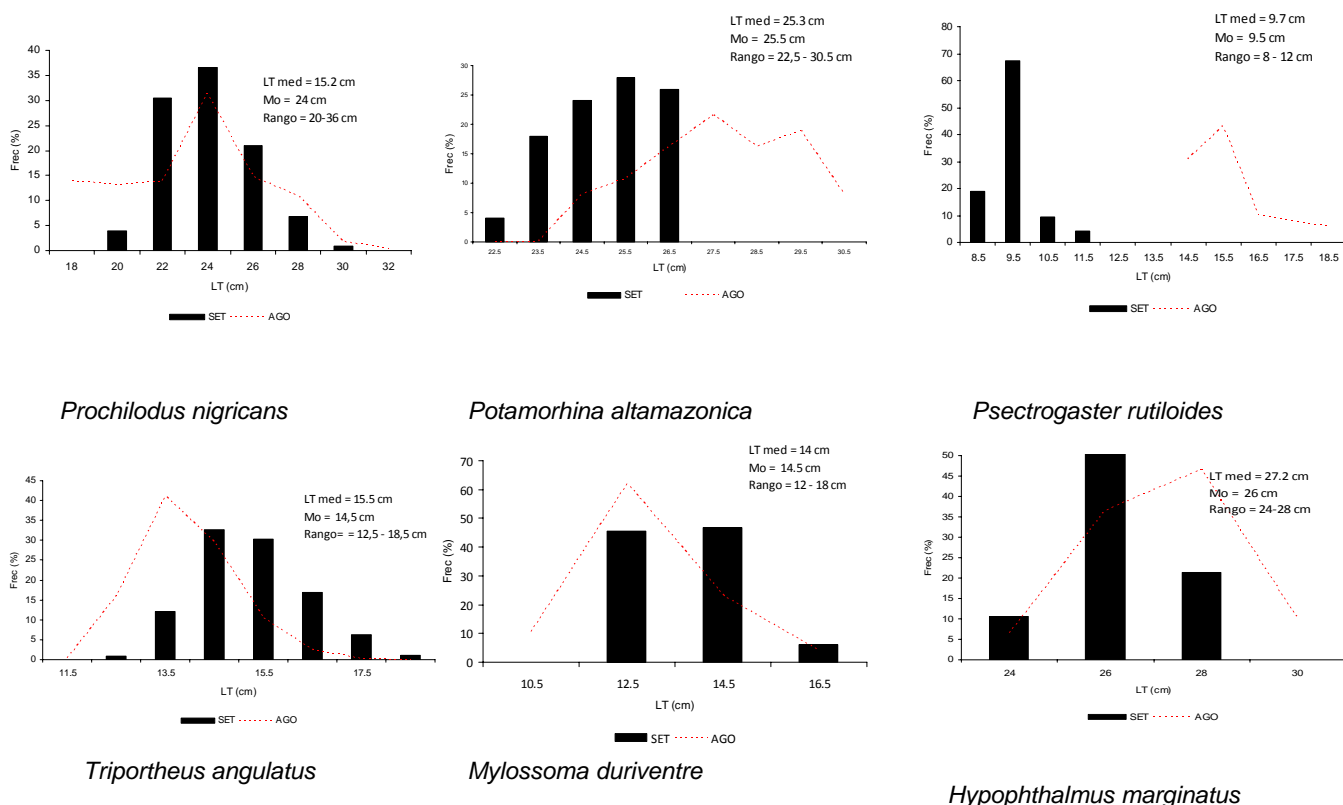
	Desembarque (t)		% Variación Sep/Ago	Esfuerzo Viajes	CPUE t / viaje
	Sep-10	Ago-10			
Fresquera	0.20	0.2	0.0	1.0	0.20
Congelera	238.8	209.6	13.9	330.0	0.7

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

a. Condición Reproductiva

MES / IGS	Sardina	Llambina	Chichio	Boquichico	Palometa	Maparate
Ago	0.32	0.32	0.21	0.34	0.29	0.19
Set	0.89	0.67	1.60	0.50	0.45	0.05

b. Tallas



6. Captura (t) e indicadores de captura y esfuerzo para los principales lugares de pesca de la flota de Pucallpa

Puerto Pucallpa	Captura (t)	Viajes de pesca	Cap/Bod	t/viaje	Rendimiento (%)
Orellana	29.2	20	341.0	1.5	8.5
Contamana	21.0	24	345.0	0.9	6.1
Calleria	20.5	38	470.0	0.5	4.4
Tiruntán	16.7	25	291.0	0.7	5.7
Juancito	14.2	6	84.0	2.4	16.9
Otros	137.5	191	2672.0	0.7	5.1
TOTAL	239.0	304	4203.0	0.8	5.7

COMENTARIO: El desembarque total experimentó una variación positiva de 13.9% con respecto al mes de agosto. Las especies monitoradas incrementaron su desembarque entre 6.6% (boquichico) y 782% (llambina) con excepción de palometa que tuvo un decremento de 11.1%. El arte principal de pesca fue la hondera con un aporte al desembarque total de 84%. Los principales lugares de pesca fueron: Orellana, Contamana, Calleria, Tiruntán y Juancito. Sólo se registró una embarcación fresquera con una CPUE de 0.2 t/viaje y 333 embarcaciones congeleras con 0.7 t/viaje. Todas las especies monitoreadas (con excepción de maparate) mostraron un incremento de los valores de IGS, es decir se hallan ingresando a un nuevo periodo de madurez. La moda de las tallas desembarcadas se desplazaron hacia la izquierda de la curva de distribución en llambina, chichio y maparate. El mayor rendimiento de pesca se obtuvo en Juancito seguido de Orellana.