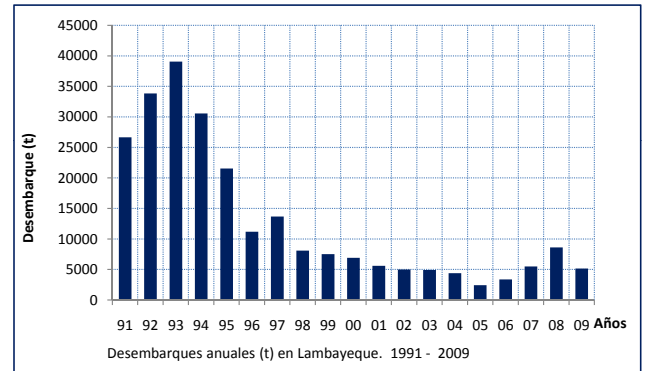




**BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL
EN LAMBAYEQUE - AGOSTO 2009**

**Desembarque de los principales recursos pesqueros (kg)
Lambayeque, Mayo - Agosto 2009**

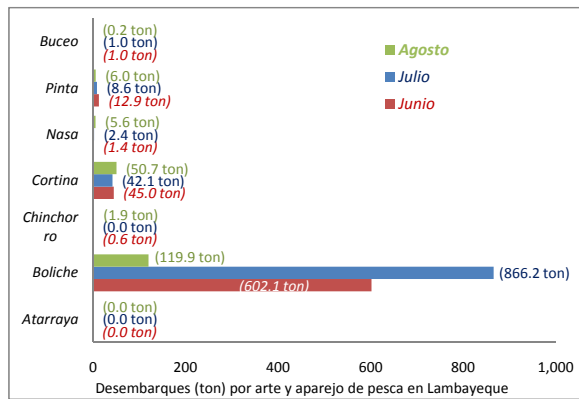
Especie	Mayo	Junio	Julio	Agosto
Calamar	7,500.0			
Bagre	3,521.0	1,260.0	938.0	2,350.0
Batea	1,299.0	203.0	785.0	365.0
Bonito	193,800.0	2,980.0	173,750.0	37,975.0
Caballa	189,000.0	597,300.0	651,400.0	48,000.0
Cabinza	900.0		750.0	
Cabrilla	226.0	48.0	321.0	38.0
Cachema	3,792.0	10,846.0	9,789.0	8,555.0
Cangrejo violáceo	772.0	980.0	2,037.0	4,930.0
Chiri	70.0	389.0	1,252.0	810.0
Chita	1,326.0	673.0	893.0	1,155.0
Palometa	20.0	23.0		
Cruceta	2,854.0	8,304.0	9,575.0	151.0
Jurel	-			
Lisa	15,166.0	1,402.0	368.0	4,614.0
Lorna	387.0	8,738.0	8,166.0	7,125.0
Machete común	3,061.0	101.0	25.0	
Pámpano	923.0	1,235.0	1,384.0	415.0
Pulpo	-	880.0	1,000.0	155.0
Raya	9,980.0	7,363.0	16,216.0	6,761.0
Shumbo	-	800.0	7,250.0	
Suco	1,970.0	1,892.0	464.0	938.0
Tiburón zorro	90.0	20.0		10.0
Tollo común	3,614.0	12,115.0	3,140.0	18,963.0
Otros	8,657.0	5,448.0	30,785.0	40,957.0
TOTAL	448,928.0	663,000.0	920,288.0	184,267.0



Los desembarques acumulados a Agosto de 2009 (5 171,97 ton) representan el 59,93 % de los desembarques totales del 2008 (8 630,0 ton). San José (105,4 ton) continuó aportando los mayores desembarques seguido de Pimentel (58,3 ton), Eten (8,7 ton) y Santa Rosa (1,8 ton).

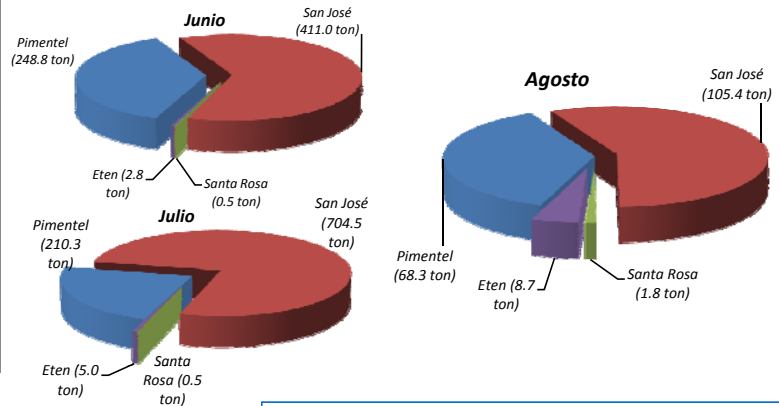
Las zonas de pesca frecuentadas por la flota pesquera artesanal aumentaron de 36 a 47 con relación a julio, habiéndose realizado en total 2298 viajes. Los mayores desembarques provinieron de la franja ubicada a 40 mn de la costa que aportó con 99,62 ton (30 viajes), destacando las áreas cercanas a las islas Lobos de Afuera (53,46 %), seguido de la franja de las 5 mn con 25,10 ton (2053 viajes), donde Santa Rosa fue la zona más importante (2,64 ton), seguido de La Isla (1,92 ton), Muelle Eten (0,78 ton) y La Farola (0,63 ton). Otra franja también importante fue la de las 20 mn, con 20,60 ton (05 viajes), siendo La Barranca la zona que aportó el mayor desembarque (17,60 ton); en tanto que el último lugar lo ocupó la franja de las 30 mn con 0,2 ton, habiéndose realizado en esta zona 01 viaje.

El 77,48 % de los desembarques de San José estuvieron compuestos de caballa, bonito y tollo común, mientras que el 71,16 % de los desembarques de Pimentel fueron de barrilete negro y bonito. En Santa Rosa el 86,22 % de las capturas lo constituyeron el cangrejo violáceo, trambollo, suco, chula y chalaco; en tanto que en puerto Eten destacaron la lisa, cangrejo violáceo y cachema (77,27 % de sus desembarques).



Desembarques por arte y aparejo de pesca.- En Agosto, se emplearon 06 diferentes artes y/o aparejos de pesca, siendo el boliche (con menores desembarques con relación a Julio) el que aportó los mayores desembarques (119,9 ton). Los registros indican que la flota bolichera aportó principalmente a los desembarques de San José (63,6 ton) y Pimentel (55,7 ton), la flota cortinera a los desembarques de San José (39,9 ton) y Eten (6,2 ton); mientras que la flota de pinta y nasa (caballitos de totora) aportó principalmente a los desembarques de Pimentel. La nasa fue importante también en Eten.

En relación a la talla media de captura, en agosto se observó que en la cachema fue similar a la del mes anterior (varió de 30,2 cm a 30,3 cm), manteniéndose por encima de la talla mínima legal (27 cm) (RM N° 209 - 2001 - PE). En suco, no fue posible realizar mediciones que permitieran determinar la variación de la talla media de captura para el presente mes. Durante este periodo los desembarques de cachema disminuyeron ligeramente con relación a los del mes de julio; mientras que para suco se observó un incremento con relación al mismo periodo. Los desembarques de lisa aumentaron, aunque sin alcanzar niveles importantes (variaron de 0,4 ton en julio a 4,6 ton en agosto), situación que para este periodo si ha permitido determinar su talla media de captura (30,5 cm), la misma que sigue siendo inferior a la talla mínima legal (37 cm). Las tallas medias de captura de las principales especies comerciales durante el 2009 indican, para el siguiente mes, una tendencia de incremento en el caso de cachema y de estabilidad en suco. Para lisa, presenta una tendencia de ligera disminución.



**Caballito de totora - Desembarques (kg)
Mayo - Agosto 2009**

Lugar	Mayo	Junio	Julio	Agosto
Pimentel	7,156.0	13,746.0	9,346.0	8,043.0
Eten	6,746.0	1,434.0	2,140.0	3,838.0
Santa Rosa	694.0	509.0	518.0	1,843.0
San José				
Total	14,596.0	15,689.0	12,004.0	13,724.0

En agosto, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora aumentaron ligeramente en comparación con el mes anterior (de 12 004 a 13 724 kg); siendo, sin embargo, inferiores a los registrados en agosto del 2008 (16 396 kg). Pimentel aportó el 58,60 %, Eten el 27,97 % y Santa Rosa el 13,43 %. Desde abril de este año, San José no aporta a los desembarques de esta pesquería.

Perspectivas de la Pesca.- En agosto, la TSM registrada, continuó mostrando valores ligeramente por encima del promedio patrón mensual, como consecuencia del proceso cálido que se venía presentando en el pacífico ecuatorial; sin embargo la sensación de frío se mantuvo durante todo este periodo por la persistencia del afloramiento costero, situación que finalmente influyó en la menor presencia de especies que habitan tenidos desembarques importantes en los últimos meses (e.g. bonito, caballa, etc). Es preciso indicar que el proceso cálido influyó en la importante presencia de recursos pelágicos como barrilete negro (31,2 ton). En general los desembarques totales disminuyeron (de 920,3 en Julio a 184,3 ton en Agosto). Las mayores capturas fueron aportadas por las embarcaciones bolicheras mecanizadas (119,9 t), seguidas de cortineras en lancha, cortineras en chalana, pinta y nasa en caballitos, entre otros. Los recursos pelágicos aportaron las mayores capturas (65,32 %), seguido de los demersales y costeros y de los invertibrados, además de mamíferos. La caballa y bonito, además del barrilete negro fueron los principales recursos pelágicos desembarcados; en tanto que tollo común, cachema, lorna, raya águila y lisa lo fueron entre los demersales y costeros; asimismo, el cangrejo violáceo y pulpo (con mucho menor cantidad) continuaron siendo los principales recursos invertibrados desembarcados. De acuerdo a las condiciones ambientales observadas en el mes anterior, se podría considerar que en el mes de setiembre la disponibilidad de los principales recursos comerciales de la región podría verse poco favorecida, influyendo en una probable estabilización de los desembarques mensuales totales con relación a sus actuales niveles; sin embargo, el inicio de la estación primaveral, podría influir en el normal incremento de los desembarques que históricamente se presentan en esta época del año. Otra situación normal en este mes, es el incremento del esfuerzo de pesca, situación que podría influir en la recuperación de los desembarques totales.