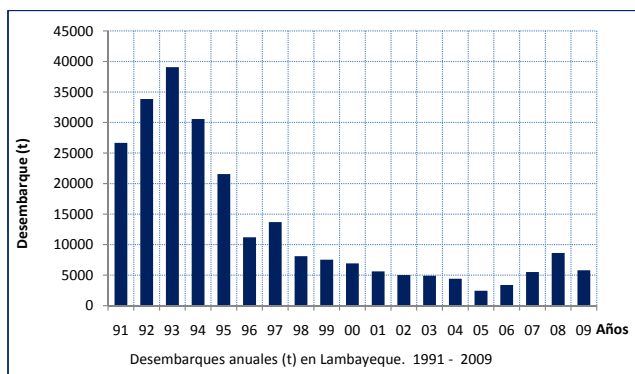




### BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL EN LAMBAYEQUE - NOVIEMBRE 2009

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

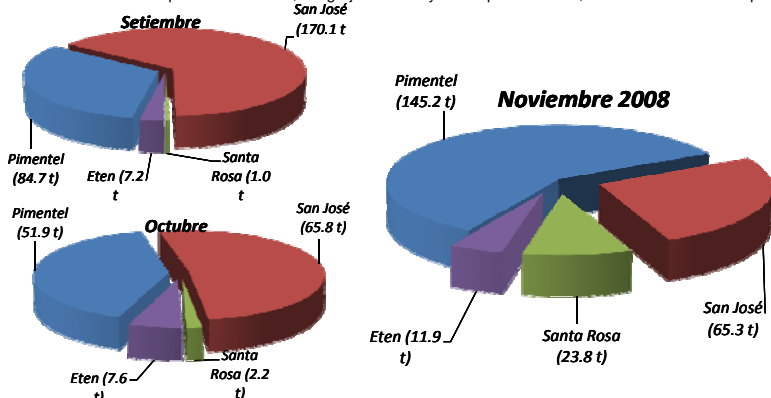
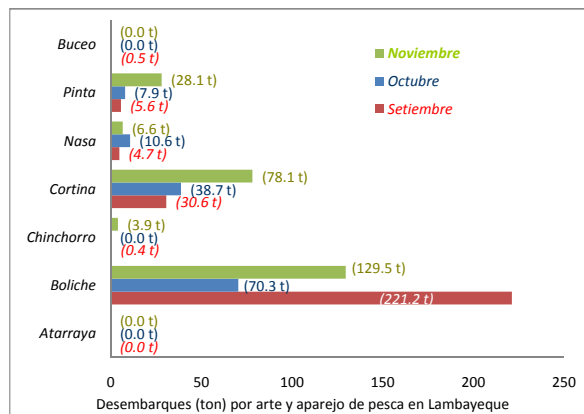
Especie	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre
Calamar				
Bagre	2,350.0	801.0	1,235.0	1,310.0
Batea	365.0	179.0	1,225.0	1,108.0
Bonito	37,975.0	33,850.0	3,300.0	2,000.0
Caballa	48,000.0	174,750.0	59,900.0	64,350.0
Cabinza		20.0		250.0
Cabrilla	38.0	200.0	469.0	6,969.0
Cachema	8,555.0	5,564.0	3,934.0	53,468.0
Cangrejo violáceo	4,930.0	4,264.0	10,304.0	6,601.0
Chiri	810.0	1,275.0	2,518.0	4,794.0
Chita	1,155.0	928.0	2,123.0	1,517.0
Palometa		382.0	149.0	1,530.0
Cruceta	151.0		4,840.0	100.0
Jurel				
Lisa	4,614.0	4,401.0	2,005.0	28,171.0
Lorna	7,125.0	804.0	464.0	19,602.0
Machete común		30.0	1,160.0	150.0
Pámpano	415.0	236.0	445.0	680.0
Pulpo	155.0	500.0		2.0
Raya	6,761.0	2,705.0	4,549.0	12,175.0
Shumbo		12,000.0	4,950.0	2,000.0
Suco	938.0	1,515.0	1,301.0	6,855.0
Tiburón zorro	10.0			
Tollo común	18,963.0	12,985.0	7,115.0	10,564.0
Otros	40,957.0	5,590.0	15,568.0	21,960.0
<b>TOTAL</b>	<b>184,267.0</b>	<b>262,979.0</b>	<b>127,554.0</b>	<b>246,156.0</b>



Los desembarques acumulados a noviembre de 2009 (5 808,6 t) representan el 67,31 % de los desembarques totales del 2008 (8 630,0 t). Pimentel (145,2 t) aportó los mayores desembarques seguido de San José (65,3 t), Santa Rosa (23,8 t) y Eten (11,9 t).

Las zonas de pesca frecuentadas por la flota pesquera artesanal disminuyeron de 28 a 22 con relación al mes anterior; mientras que los viajes se incrementaron de 2149 a 3254 con relación al mismo periodo. Los mayores desembarques provinieron de la franja ubicada a 05 mn de la costa que aportó 142,5 t (3195 viajes), seguido de la franja de las 40 mn con 68,4 t (11 viajes). En las 40 mn destacaron El cabezo (96,6 %) y lado de tierra de las islas Lobos de Afuera (4,4 %) y en las de 05 mn, Bodegones (33,3 t), La Casa (27,3 t), Santa Rosa (11,0 t), El Gigante (9,7 t), San José (9,2 t) y Los Chanchos (7,3 t). La franja de las 10 mn, también destacó con 17,7 t (27 viajes); siendo la isla Lobos de tierra (7,9 t) y San José (6,8 t) las principales áreas de pesca. La franja de menor aporte fue la de 30 mn con 0,5 t y 02 viajes realizados.

El 85,73 % de los desembarques de Pimentel estuvieron compuestos de caballa, cachema, lorna, lisa y cabrilla, mientras que el 78,15 % de los desembarques de San José fueron de lisa, raya águila, cachema, lorna y tollo común. En Santa Rosa el 83,90 % de las capturas lo constituyeron la cachema, suco, mojarilla, chiri y palometa; en tanto que en Eten la lisa, cangrejo violáceo y suco aportaron el 74,51 % de sus desembarques.



**Desembarques por arte y aparejo de pesca.-** En noviembre, se emplearon 05 diferentes artes y/o aparejos de pesca, destacando por sus desembarques el boliche (129,5 t). Los registros indican que la flota bolichera aportó principalmente a los desembarques de Pimentel (95,1 t), Santa Rosa (21,0 t) y San José (13,4 t), la flota cortinera a los desembarques de San José (48,0 t), Pimentel (20,0 t) y Eten (9,2 t); mientras que la flota de pinta y nasa (caballitos de totora) aportaron principalmente a los desembarques de Pimentel. La nasa fue importante también en Eten y la pinta en Santa Rosa.

En relación a la talla media de captura, en **noviembre** se observó que en la cachema fue mayor a la del mes anterior (varió de 22,9 cm a 24,2 cm); sin embargo, a pesar de este incremento es una de las más bajas de lo que va del 2009 y es menor a la talla mínima legal (27 cm) (RM N° 209 - 2001 - PE). El suco, también aumentó su talla media, pero con valores por debajo de la talla mínima legal (37 cm). Durante este periodo los desembarques de cachema y suco aumentaron con relación a los del mes de octubre; en tanto que los desembarques de lisa también aumentaron con relación a los de octubre, aunque sin alcanzar niveles importantes (variaron de 2,0 t en octubre a 28,2 t en noviembre); su talla media de captura varió de 33,5 cm en octubre a 31,6 cm en noviembre y continúa 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 disminución en el caso de cachema y lisa. Para suco, presenta una tendencia de ligero incremento.

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

Lugar	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre
Pimentel	8,043.0	7,594.0	14,169.0	30,076.0
Eten	3,838.0	2,478.0	4,167.0	6,346.0
Santa Rosa	1,843.0	938.0	1,772.0	2,864.0
San José		460.0	80.0	
<b>Total</b>	<b>13,724.0</b>	<b>11,470.0</b>	<b>20,188.0</b>	<b>39,286.0</b>

En **noviembre**, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora aumentaron en comparación con el mes anterior (de 20 188 a 39 286 kg). Estos desembarques son los más altos registrados en el 2009; sin embargo, son menores a los registrados en noviembre del 2008 (69 144 kg). Pimentel aportó el 76,56 %, Eten el 16,15 % y Santa Rosa el 7,29 %. San José no aportó a los desembarques de esta pesquería en este periodo.

**Perspectivas de la Pesca.-** En noviembre, conforme a lo previsto, en relación al proceso cálido que viene presentándose en el pacífico ecuatorial y del normal incremento de la TSM en la época primaveral, la TSM registrada continuó mostrando valores ligeramente por encima del promedio patrón mensual, aunque con tendencia a su normalización; esta situación, además de la restricción de los procesos de afloramiento a zonas muy costeras, influyó en la mayor presencia de recursos demersales y costeros como cachema, lisa, lorna, raya, tollo común, etc. Las condiciones ambientales antes mencionadas también influyeron en la mayor disponibilidad de caballa. En general los desembarques totales aumentaron (de 127,6 t en octubre a 246,2 t en noviembre). Las mayores capturas continuaron siendo aportadas por las embarcaciones bolicheras mecanizadas (121,7 t), seguidas de cortineras en chalana, pinta en caballitos y cortineras en lancha, entre otros. Los recursos demersales y costeros aportaron las mayores capturas (69,02 %), seguido de los pelágicos y de los invertebrados, además de los mamíferos. La caballa fue el principal recurso pelágico desembarcado; en tanto que cachema, lisa, lorna, raya águila, tollo común y suco lo fueron entre los demersales y costeros; asimismo, el cangrejo violáceo continuó siendo el principal invertebrado desembarcado. De acuerdo a la tendencia de las condiciones ambientales observadas en el mes anterior, se podría considerar que en diciembre la disponibilidad de los principales recursos comerciales de la región continuaría viéndose favorecida, influyendo en una probable estabilización y/o incremento de los desembarques mensuales totales con relación a sus actuales niveles; situación sustentada también en la influencia positiva que ejercen las condiciones ambientales propias de esta época del año sobre los recursos pesqueros de la Región. En general, las condiciones ambientales imperantes y el esfuerzo pesquero desplegado históricamente en esta época del año podrían influir en el incremento de los desembarques totales.