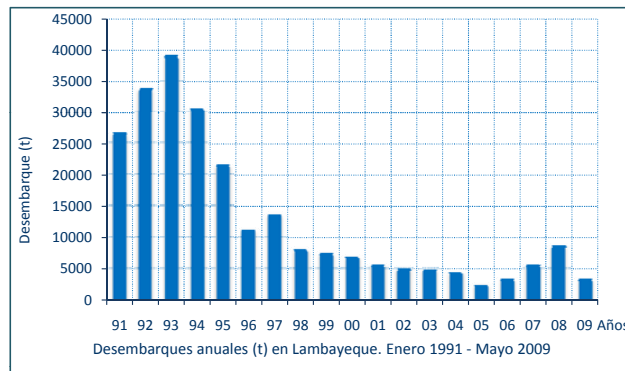




### BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL EN LAMBAYEQUE - MAYO 2009

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

Especie	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
Calamar	-	510.0	240.0	7,500.0
Bagre	520.0	4,283.0	6,361.0	3,521.0
Batea	1,663.0	2,355.0	836.0	1,299.0
Bonito	691,290.0	100,015.0	33,010.0	193,800.0
Caballa	875.0	4,500.0	119,860.0	189,000.0
Cabinza	-	-	262.0	900.0
Cabrilla	1,120.0	15,567.0	3,443.0	226.0
Cachema	33,264.0	17,867.0	10,946.0	3,792.0
Cangrejo violáceo	727.0	523.0	1,299.0	772.0
Chiri	-	-	-	70.0
Chita	2,053.0	1,045.0	624.0	1,326.0
Palometa	-	-	20.0	20.0
Cruceta	47,042.0	38,215.0	23,155.0	2,854.0
Jurel	-	20.0	-	-
Lisa	550,442.0	68,460.0	19,823.0	15,166.0
Lorna	8,392.0	12,926.0	1,641.0	387.0
Machete común	664.0	1,082.0	4,187.0	3,061.0
Pámpano	-	230.0	140.0	923.0
Pulpo	100.0	-	-	-
Raya	10,930.0	14,940.0	15,015.0	9,980.0
Shumbo	-	3,500.0	1,100.0	-
Suco	25,299.0	35,790.0	5,194.0	1,970.0
Tiburón zorro	11,985.0	2,850.0	390.0	90.0
Tollo común	550.0	2,904.0	90.0	3,614.0
Otros	20,540.0	12,013.0	14,731.0	8,657.0
<b>TOTAL</b>	<b>1,407,456.0</b>	<b>339,595.0</b>	<b>262,367.0</b>	<b>448,928.0</b>

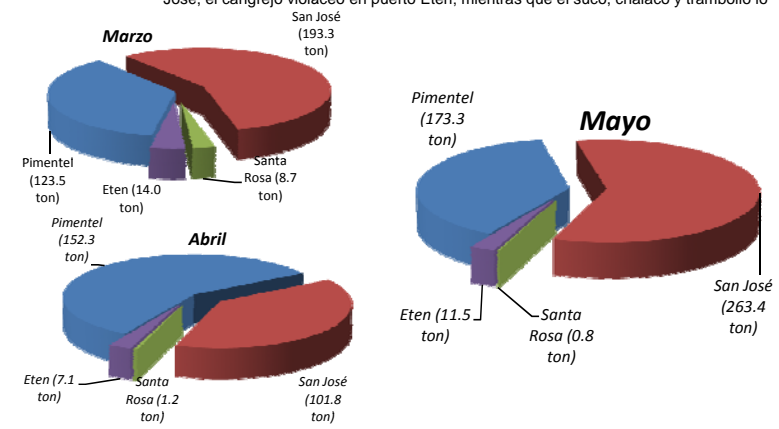
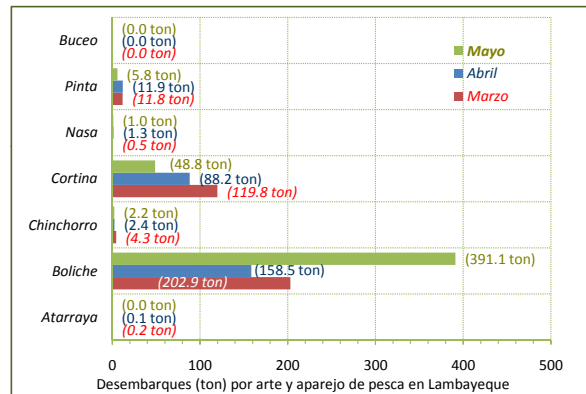


Los desembarques acumulados a Mayo de 2009 (3 404,4 ton) representan el 39.45 % de los desembarques totales del 2008 (8 630,0 ton).

En mayo, San José (263,4 ton) aportó los mayores desembarques seguido de Pimentel (173,3 ton), Eten (11,5 ton) y Santa Rosa (0,8 ton). La flota pesquera artesanal realizó sus faenas de pesca en 29 zonas, siendo las mas frecuentadas Eten, Santa Rosa y Bodegonos con 126, 64 y 37 veces, respectivamente. Los mayores desembarques provinieron de mas alla de las 40 mn de la costa, destacando los alrededores de las islas Lobos de Afuera con 256,9 t, además del lado norte, noreste y oeste de las islas lobos de Afuera con 83,5, 30,0 y 19,7 toneladas, respectivamente. Dentro de las 5 mn de la costa los mayores desembarques provinieron de Playa Monsefú (11,7 t) y Santa

El 88,0 % de los desembarques de San José y el 87,0 % de los desembarques de Pimentel estuvieron constituidos por bonito y caballa; mientras que en Santa Rosa y Eten la lisa fue la especie predominante con el 45,3 y el 82,0 % de las capturas. Asimismo, el calamar fue importante en Pimentel, la raya águila y tollo común en San José, el cangrejo violáceo en puerto Eten; mientras que el suco, chalaco y trambollo lo

**Temperatura Superficial del Mar (TSM):** Este mes, aunque el afloramiento costero se incrementó con el avance del otoño, la TSM se mantuvo sobre sus valores esperados, como consecuencia del acercamiento de aguas oceánicas y la proyección de ondas Kelvin que generaron condiciones relativamente cálidas en el área. Sin embargo, se espera que conforme se acerque el invierno esta situación se revierta en el próximo mes. Se espera así que, los recursos pelágicos presentes en los últimos días del mes se alejen y se vea favorecida la presencia de recursos demersales y costeros.



**Desembarques por arte y aparejo de pesca.** - En mayo, se emplearon 05 diferentes artes y/o aparejos de pesca, siendo el boliche el que aportó los mayores desembarques (391,1 ton). Nuevamente, los registros indican que la flota bolichera aportó principalmente a los desembarques de San José (231,7 ton) y Pimentel (159,3 ton), la flota cortinera a los desembarques de San José (29,5 ton), Eten (10,9 ton) y Santa Rosa (0,4 ton); mientras que la flota de pinta (caballitos de totora) aportó principalmente a los desembarques de Pimentel y Santa Rosa.

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

Lugar	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
Pimentel	2,255.0	10,198.0	11,188.0	7,156.0
Eten	5,821.0	4,851.0	4,373.0	6,746.0
Santa Rosa	1,171.0	1,050.0	681.0	694.0
San José	-	1,200.0	-	-
<b>Total</b>	<b>9,247.0</b>	<b>17,299.0</b>	<b>16,242.0</b>	<b>14,596.0</b>

En relación a la talla media de captura, en mayo se observó que en la cachema fue similar a la del mes anterior (varió entre 29,9 cm a 29,37 cm), manteniéndose por encima de la talla mínima legal (27 cm) (RM N° 209 - 2001 - PE). El suco, incrementó su talla de 23,3 cm a 28,74 cm, siendo superior a la de los últimos tres meses; sin embargo, continúa por debajo de la talla mínima legal (37 cm). Durante este periodo los desembarques de cachema y suco disminuyeron con relación a los del mes de abril, siendo a su vez los mas bajos del 2009. Los desembarques de lisa continuaron disminuyendo (de 19,8 ton en abril a 15,2 ton en mayo) y su talla media de captura, que no alcanza la talla mínima legal (37 cm), también disminuyó de 35,7 cm a 31,41 cm. Durante este mes, la talla media de captura de las principales especies comerciales mostraron diferente comportamiento: en lisa mostró una tendencia de disminución, en cachema se mantuvo constante; mientras que en suco la tendencia fue de incremento.

En mayo, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora disminuyeron en comparación con el mes anterior (de 16 242 a 14 596 kg); sin embargo, son superiores a los registrados en mayo del 2008 (13 050 kg). Pimentel aportó el 49,0 %, Eten el 46,2 % y Santa Rosa el 4,8 %. Al igual que en el mes anterior San José tampoco aportó a los desembarques de esta pesquería.

**Perspectivas de la Pesca.** - En mayo, las condiciones ambientales registradas volvieron a mostrarse ligeramente por encima del promedio patrón mensual, siendo diferentes a la tendencia general esperada. Asimismo la normal ocurrencia de oleajes anómalos, previstos para esta época del año continuaron impidiendo el normal desarrollo de faenas de pesca. Lo anteriormente indicado influyó principalmente en la presencia y disponibilidad de recursos pelágicos como bonito y caballa; situación que ha sido reflejada en el incremento de los desembarques totales (de 262,4 a 448,9 ton). Es preciso indicar también, que las condiciones presentadas influyeron en la menor presencia y disponibilidad de recursos demersales y costeros como la lisa, lorna, suco, cachema, cruceta y raya águila para este periodo. Las mayores capturas fueron aportadas por las embarcaciones bolicheras mecanizadas (391,1 t), seguidas de cortineras en lancha, cortineras en chalana, pinta y cortina en caballitos, entre otros. Los recursos pelágicos aportaron las mayores capturas (85,4 %), seguido de los demersales y costeros y de los invertebrados, además de mamíferos. El bonito y la caballa fueron los principales recursos pelágicos desembarcados; en tanto que lisa, raya águila, cachema, tollo común, bagre y machete común lo fueron entre los demersales y costeros; asimismo, el calamar y el cangrejo violáceo fueron los principales recursos invertebrados desembarcados. De acuerdo a las condiciones ambientales observadas en el mes anterior, se podría considerar que en el mes de junio la disponibilidad de recursos demersales y costeros podría verse favorecida, permitiendo mantener los desembarques mensuales totales en sus actuales niveles; sin embargo, la ocurrencia de oleajes anómalos que se presentan en esta época del año, probablemente tengan una influencia negativa en los desembarques totales mensuales. Por otro lado, al haberse completado la cuota de captura de algunas embarcaciones anchoveteras probablemente incrementen el esfuerzo pesquero, trayendo como consecuencia un probable incremento de las capturas o su estabilidad en sus valores actuales.